التويز أي كاركيدي



Bibliotheca Alexandrina



التوير المغناطيسي

سَـَافَّ اِرْحَافَةَ، قَاتُ الْرَبُّدُ فِيْدُ فَبُ جُمِّنَاءُ وَأَنَّ مَايُنَافِيُّ الْمُعَاسُ فَيَعَكُنَا فِي الْرُفِيا مَايَنَافِي الْمُعَاسُ فَيَعَكُنَا فِي الْرُفِيا

# حارالامين

#### طيع ۽ نشر ۽ توزيع

جديع حقوق الطبع والنئسر مهضوظة للنائش ولا يبجوؤ إحادة طبع أو اقتياس سيزدمنه يعون إدّن كتابى من النائش

> الطبعة الأولي 1417 - 1418م رقم الإيداع 1714 / 1417 ISBN 1-096-377-279

# النوبر المعالية



ł

# الفصرس

لصفحة	الموضييييوع
۱۳	لحجة تاريخية
	التنويم التجريبي :
10	عوامل التأثير - طريقة عملها - التدرب عليها
	تدريب المنوم :
77	- النظر
19	الكلمة
*1	- الحركة
40	- الفكرة
44	- الوسائل الميكائيكية
	ً امحتيار الوسيط :
31	كيف تتعرف على الأشخاص سريعي التأثر
31	باللاحظة
44	- بالتأثير المغناطيسي
٣٣	- ہالإیحـاء
30	- بالنظر . ، ،

لصفحة	الموضـــــوع ا
٥٣	- بارتخاء الأعصاب
40	- باستخدام مغناطیس
77	التنويم العملي : التأثير في حالة اليقظة
<b>ም</b> ለ	- اضطراب الحركة
۳۸	- التأثير في حالة اليقظة
44	- الحركة في التنويم المغناطيسي
٤٠	- السقوط للخلف
٤.	- السقوط للخلف بالإيحاء الشفهي
73	- السقوط للخلف بقوة التأثير
2.4	- السقوط للأمام بالإيحاء الشفهي وقوة التأثير
23	- السقوط للأمام بالتأثير فقط
٣3	- كيفية الإسقاط لليمين واليسار
<b>£</b> £	- كيف تجيره على التقدم للأمام
<b>£ £</b>	- كيف تجبره على الرجوع للخلف
٤٥	– كيف يفتح ويغلق فمه
٤٥	- كىيف يخرج لسانه
٤٥	- كيف يبعد أصابعه عن بعضها

مفخة	الموضـــــوع ال
٥٤	- كيف يضم أصابعه
27	- كيف يفتح يده
17	- كيف تجبره على ترك شيء
٤٦	- کیف تمنع سقوط آی شیء منه
٤٧	كيف يقرب يديه
٤٧	- كيف تجعل الوسيط يصفق
१९	- كيف تجعل الوسيط يدير ذراعه
٤٩	- كيف تمنعه من فتح عينيه
٥٠	<ul> <li>- كيف تجعله يجلس</li></ul>
٥٠	- منعمه من الجلوس
١٥	- كيف تجبره على الوقوف
	إيحاء الحركة وإيحاء المحاكاة :
0 7	- منعمه من ثني الذراعين
94	- كيف تجعل ساقيه يتصلبان
۳٥	- كيف تجعله يعرج
٤٥	- كيف يخفض ذراعيه

لصفحة	المرضــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
٤٥	- منعه من رفع ذراعیه
٥٤	- إلزامه بوضع يديه متقاطعين
٥٥	- إلزامه بلصق يده على المنضدة
٥٥	- إلزامه بلصق يداه وبفصلها
70	- منعه من الاقتراب منك
. 0,4	- إلزامه بمتابعتك
٨٥	- إلزامه بالاقتراب منك
٥٩	- إلزامه بالدوران حول المنضدة
٥٩	- إلزامه بتسليمك شيء ما ،
	اضطرابات الحواس ،
77	- حاسة التأموق
77	- إلغاء حاسة الثلوق
77	-حاسة الشم
75	- إلغاء حاسة الشم ،
٦٣	- الخلط بين الروائح
٦٤	- حاسة النظر ،

مفحة	الموضـــــوع ال
٦٦	- حاسة السمع
٦٦	- إلغاء حاسة السمع
٨٢	- حاسة اللمس والإيحاء بها
۸r	- إلغاء اللمس وإحماؤها
	النوم المغناطيسي :
٧٠	- طريقة التنويم المزدوجة
٧١	- التنويم تحت تأثير الإبحاء الصوتي
٧٢	- التنويم بالتأثير المستمر على السمع
**	- التنويم بالضغط على مواضع التنويم في الجسم
٧٣	- التنويم بالتأثير على حاسة الشم
٧٣	- استبدال النوم الطبيعي بالنوم المغناطيسي
	التسويم عسن يُعسد :
٧٨	إبطال حالة النوم والاستيقاظ
44	- كيف تجعل الوسيط النائم يرد على أسئلتك
٨١	- الإيحاء بتنفيذ أمر بعد لأستيقاظ

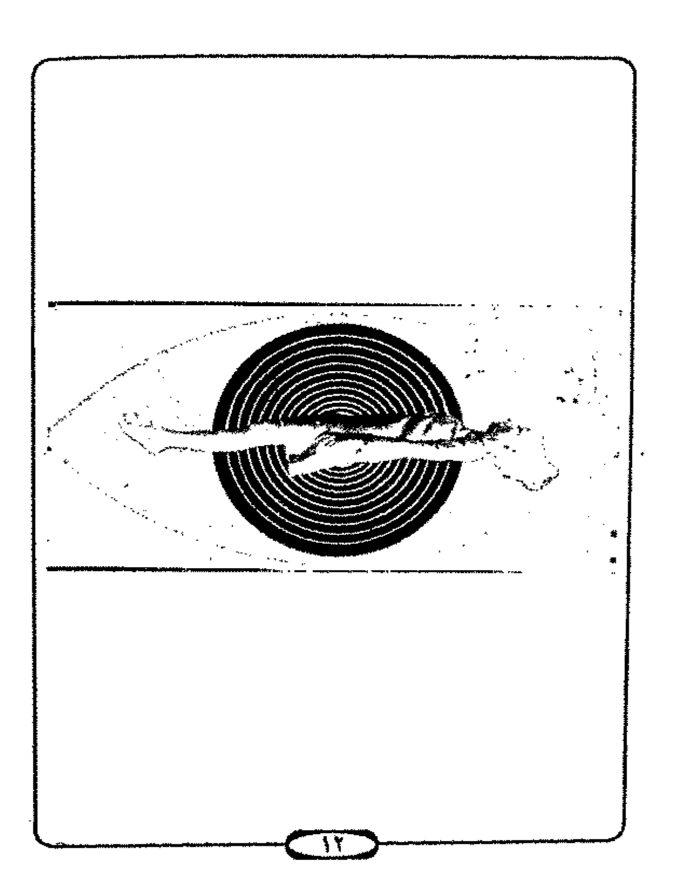
لصفحة	الموضـــــوع ا
	حالة التصلب والتخشب :
λY	- كيف نحصل عليها
٨٤	- كيف ننهى هذه الحالة
	التخدير المغناطيسي :
7.	-كيف نخدر مغناطيسياً
٨٧	- كيف نبطل التخدير
٨٧	نقل الأفكار
	•
٨٩	٧٧ طريقة تجريبية للتنويم
111	- طريقة الإيقساظ
115	- تنویه هام
118	غىرائب وطرائف التنويم المغناطيسي
17.	تحقيق عن التنويم المغناطيسي من مجلة L'EXPRESS

#### مة حمة

هدف هذا الكتاب عزيزي القارئ هو تبسيط وتوضيح هذا العلم الغامض . لندرة الكتابة فهم بالعربية ، وجعله في متناول يدك بطريقة علمية وعملية ميسرة .

فيه تجد أهم السس والهبادئ لعلم التنويم الهناطيسي .

نبيل غالى



# طحة تاريخية

في النصف الأخير من القرن الثامن عشر اكتشف القس الفرنسي Lenobie طريقة لعلاج بعض الأمراض وذلك بتدليك الأجزاء المصابة بقطعة معدنية معنطة . وتم بذلك شفاء العديد من الأمراض .

وأعقبه مسمر Franz Mesmer وهو طبيب ألمانى الأصل ولد في IZHANG على ضفاف بحيرة Constance (١٨١٥-١٧٣٤) – والذى استبدل المعدن المغناطيسى بأصابعه التى كان يمر بها فوق مواضع الألم . وأسس نظرية المغناطيسية الحيوانية المسماة المسميرية . وكان قد درس في الجامعات علوم اللاهوت والفلسفة والطب . وتعرف عن طريق أحد الرهبان على طريقة العلاج بالمغناطيس ومارسها جماعياً بنجاح بمصاحبة آلة موسيقية ولاحظ أثناءها أنهم يغلب عليهم النوم – وأرجع ذلك إلى انتقال قوة مغناطيسية من جسمه إليهم عن طريق ذلك إلى انتقال قوة مغناطيسية من جسمه إليهم عن طريق

أصابعه . . وهذا خطأ علمى . . لكنه أدى إلى اكتشاف حقائق علمية أساسية لعلم \* التنويم المغناطيسى » وقد يكون مسمر أول من وضع هذه التسمية الخاطئة والتي مازالت شائعة حتى الآن . وتبعه الطبيب الإنجليزى Braid وتبعه العالم Charcot في مصحة الساسية وعلاج الهستريا .

ثم تبعهم الطبيب Liébault والأستاذ Bernheim في دراسة علمية للتنويم وتعسرف أبحاثهم بمدرسة Nancy التي تؤكد أن اكل فكرة تكون قوة تسعى لإحداث تأثير في الجسم أو النفس!



### التنويم التجريبى

بلا أى تدريب خاص ، يمكنك الحصول على جميع مراحل التنويم ما دمت وفقت فى اختيار أشخاص التجربة ممن لديهم حساسية طبيعية للتأثر . وإن أردت إحداث هذه الظواهر بطريقة أسهل وأسرع فسمن الأفضل واللازم ممارسة بعض التدريبات اليومية لتطوير بعض عناصر التأثير . وفي هذا المجال بلزمنا التركيز على نقطتين :

- ١ -- تدريب المنسوّم .
- ٢ -- اختيار الوسيط .

## ( المنسسوم )

تنطبق هسله التسمية عملى الرجال والنساء ، الشباب والشابات . فيمكن للجميع استخسام التنويم بتطبيقاته المتعددة . وهسلا لا يتطلب أية مواهب فائقة للطبيعة .. لكن يتطلب تطويع قوى طبيعية كامنة يجهلها الكشيرون ولكن يمتلكها الكل .

#### تدريب المنسوم

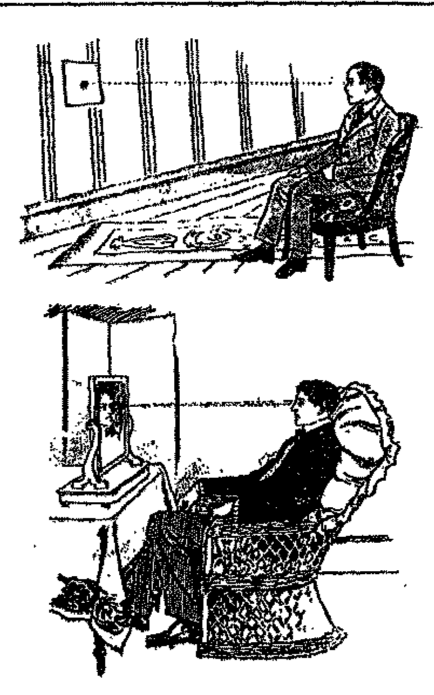
عناصر التأثير المغناطيسي- طريقة عملها والتدريب عليها . هناك أربعة عناصر هامة في التأثير المغناطيسي يجب التدريب عليها جيداً .

١ - النظـر. ٢ - الكلمة.

٣- أخسركة .
 ٤ - الفسكو .

للتغلب على مقاومة الأشخاص ذوى المقاومة للتنويم . ولتنويع التدريب وللإسراع بنجاح التجارب بلا تعب . نلجأ في بعض الأحيان إلى أجهزة خاصة أو آلات ميكانيكية - هذه العناصر الخساصة بالتأثير المغناطيسي يمكن اللجوء إلى استخدامها منفردة أو مجتمعة بطرق مختلفة تبعاً للحالة .

١ - المنظر: عندما نحدق النظر في عيون الشخص القابل للتنويم بسهولة وعندما نطيل النظر ينتهى بنا الأمر إلى شمل إرادة هذا الشخص . . نحدث لديه حالة خاصة تعرف باسم (الإفتتان) . . في هذه الحالة ندفع «الوسيط» إلى تصديق كل ما نقوله له وتنفيذ الأوامر الصادرة له .



التدريب على تغييت النظر على نقطة في ورقة معلقة على الجائط أو في المرآة بين العينان أعلى الأنف نصل إلى هذه الحالة بطريقة أسهل إذا تفرس المنوم محدقًا بين العينان أعلى الأنف . ولكى يحدث النظر أقوى تأثير له يجب ألا يرمش للمنوم جفن أو يغمز بالعين أثناء التحديق . ويجب كذلك على المنوم أن يحتفظ بعيناه مفتوحتان دون تحويل النظر ولو للحظة عن نقطة التركيز . وكى نصل إلى هذه المرحلة ، يكفى أن نتدرب لمدة حوالى ربع ساعة يوميًا على تثبيت النظر إلى نقطة معينة دون غمز أو تحويل للنظر عن مده النقطة . أما إذا أصاب عيننا الحرقان أو امتلات بالدموع في مكنا في لمح البصر إغلاق وفتح العينان ونستكمل التدريب .

ومع تكرار هذا التدريب يصبح من السهل علينا إبقاء العينان مفتوحتان . وتقل بعد ذلك حاجتنا تدريجيا إلى إغلاق العينين . أما الفقير الهندى فكان ينظر إلى كرة كريستال أو زجاج ليصل إلى تشبيت النظر المتواصل دون أن يرمش له جفن . وهذه الوسيلة ناجحة جدا . ويمكننا التدرب على هذا التمرين في حياتنا اليومية العادية بتركيز البصر أعلا أنف

الشخص الذى نخاطبه . وكان القدماء يعرفون هذه الخاصية التى للنظر بالخبرة والتجربة . ونجد في الحيوانات مثالاً حيا على قوة النظرة كما في حالة الثعبان وفرائسه من الطيور . كذلك قدرة بعض الجوارح على السيطرة بالنظر على فرائسها حتى لو كانت من الحيوانات المتوحشة فتستسلم خاضعة طائعة مختارة .

Y - التكلمة: عن طريق الكلام يمكن للمنوم أن يتسلل إلى عقل الوسيط ويزرع فيه الفكرة المطلوبة وتمثل الكلمة العنصر العسملى القسوى للإيحاء والإيحاء هو فسرض فكرة ما على شخص سواء بالكلمة أو بالكتابة أو بالحركة أو بأحد الحواس ويمكن أن تكون فكرة حركية أو حسية أو عمل يطلب تنفيذه وسنوضح أولا الفكرة المفروضة من المنوم على الوسيط بالكلام فقط (وهو الإيحاء الشفاهي) ويمكننااعتبار أية فكرة تُعرض على أى شخص هي نوع من الإيحاء . ولكن الشخص في حالته الطبيعية من اليقظة يمكنه أن يختار بكامل حريته الأفكار حالته الطبيعية من اليقظة يمكنه أن يختار بكامل حريته الأفكار التي توافقه ويرفض ما لا يوافقه . وعلى ذلك يمكننا أن نسمى

الإيحاء في الحالة الأخيرة ايحاء بسيط , أما الخصائص المميزة للإيحاء المغناطيسي فهي عدم قدرة الوسيط أو الشخص الذي تم تنويمه على مقاومة الفكرة مقاومة ذات فعاليه واضطراره مجبراً على قبولها والخضوع لها أيضاً .

والتكرار والإلحاح في الإيحاء الشفاهي هو قوة حقيقية في التنويم المغناطيسي . فإن عَرض المنوم للفكرة أمام الوسيط عدة مرات . لها من التنائج ليس فقط اعتناق الفكرة ولكن تنفيلها أيضاً إذاكسان للمنوم مطلق السلطان على إرادة الوسيط هذا السلطان يتأتى سواء بالنظر كما بيننا سابقاً أو بالحركة أو بالفكر كما سنين فيما بعد .

وسلطان الكلمة يكن أن ننميه عن طريق استخدام عنصرين:

- (أ) إختيار الكلمات .
- (ب) طريقسة الكلام .

فى الأولى يكفى أن نختار من الكلمات ما يناسب ذكاء وثقافة الوسيط بحيث يفهمها جيداً. أما طريقة الكلام فيهمنا

أن نعبر عن الفكرة بصوت ملؤه الشقة والإقناع والأمان. وهكذا تكون الفكرة التى نريدها قاطعة ويقتنع الوسيط ويطاع المنوم وفن الإيحاء يكتسب بالخبرة والمران. يمكنك أن تتدرب على الإيحاء لمدة ربع ساعة يومياً. بتكرار بعض أمثلة الإيحاء المقترحة في هذا الكتاب بصوت مرتفع ووتيرة واثقة. أثناء هذا التدريب حاول أن تجعل عيناك مفتوحتان على اتساعهما دون أن يرمش لك جفن مفترضاً وجود وسيط أمامك وأنك نجحت في إحداث الإيحاء المطلوب.

وهكذا تحصل على قدرة حقيقية وتعد نفسك للنجاح في محاولات التنويم العملي .

٣- العسركة: على غرار الحرارة المسعة من الجسم الإنسانى تشع قوة أخرى هى القوة المغناطيسية وهو قوة أنكر وجودها بعض العلماء وأيّد وجودها الكثير من العلماء. وهى تشع من اليدين اللتين يمكن مقارنتهما بقطبى المغناطيس الذى يحدث جاذبية وتنافر للأشخاص الخاضعين للإختبار وعن طريق (إمرار) اليد في اتجاه معين أو وضع اليد فوق رأس

الوسيط . تحدث لديه حالة خاصة وظواهر خاصة لاتتأتى بتثييت النظر ولا بالإيحاء الشفاهي . والأشخاص من الجنسين الذين لديهم هذه الخاصية المؤثرة في التنويم عكنهم تنميتها بالمران على العديد من الأشخاص لتعطى نتائج إيجابية سريعية .

#### نتائج الفناطيسية

إذا وضعنا راحتى الكفين على عظمتى اللوح فى ظهر الوسيط وتركناهما متلامسين معهما لمدة دقيقتين أو ثلاثة ، فإن الوسيط ذو الحساسية يشعر بحرارة تسرى فى جسده وثقلاً فى رأسه ، وإن كان عالى الحساسية تثقل أجفانه ويداعبه النعاس والكشيرون يشعرون بقشعريرة وشد عضلى فى الساقين وإحساس بالبرودة واهتزازات عصبية ورجفة فى العضلات شبيهة بالمس الكهربائى ، وعندما نسحب اليدين للخلف أفقيا ببطء بنسحب الوسيط للخلف منقهقراً منابعاً يد المتوم ولايستطيع أن يكف عن ذلك إن كان من ذوى الحساسية ولايستطيع أن يكف عن ذلك إن كان من ذوى الحساسية العالية . يمكن بعد ذلك تكرار التجربة بوضع اليدين على بعد

١٠ سنتيمتر أو ١٥ أو ٣٠ سم وسيشعر الوسيط بالإنجذاب للخلف ويمكن أيضاً أن يتم ذلك على بعد أكثر من ذلك وقليل من الوسطاء سيشعرون بهذا التأثير من وراء الحواجز كالأبواب أو الحوائط. وكبداية حاول إجراء هذه التجارب على أطفال لأن التأثير عليهم سريع وحساسيتهم عالية. ومع تكرار تلك المحاولات ستتضاعف قدرتك ويمكنك التأثير بعد ذلك على من هم أقل تأثراً. وستصل في فترة زمنية وجيزة إلى إحداث التأثير المطلوب على غالبية الأشخاص الذين تختبرهم.

يكنك أن تقتنع ببساطة وواقعية وحقيقة المغناطيسية إذا طلبت من صديق لك أن يضع راحتى يديه عى عظمتى اللوح فى ظهرك فى وضع الوقوف ويكون جسمك مرتخياً. ستشعر بهذه القوة تجذبك للخلف حال سحب يديه وبالطبع يكنك أن تتماسك وتتقوى لكنها تجذبك رغما عنك لو كنت من النوع عالى الحساسية وتفشل محاولة مقاومتها.



اختبار السقوط للخلف

#### كيف تنهى عنصر الفناطيسية

بإجراء التجربة السابقة على عدد كبير من الأشخاص وبالذات الأطفال بنات أو أولاد . تجربة الجذب للخلف تساعد على اكتساب مغناطيسية قوية .

#### تصرير اليسدين

فى كل التجارب ينصح باستعمال التعرير - للحصول على التأثير يكون التمرير من أعلا إلى أسفل ، ولمحو التأثير يكون التمرير من أسفل إلى أعلا أما التمرير المتلامس فيتم بملامسة يد المنوم للوسيط و، إن كان التمرير من بعد ١-٥سنتيمتر يسمى تمرير عن بعد .

الفسال : ثبت علمياً أنه يمكن الإيحاء الذهني بالأفكار عن بعد (التليبائي) ، هذا وارد أيضاً في علم التنويم المغتاطيسي - يكفى أن يملى المنوم إرادياً بدون كلام الفكرة على الوسيط .
 ويتم ذلك بتركيبز المنوم المستمر على الفكرة بل وحتى على الحركة ذهنياً وإرادياً .

وكمثال عملي كما بيننا سابقًا . إذا وضعت راحتي الكف على ظهر الوسيط على عظمتي اللوح لكي تتعرف على نوعية الشيخص وإن كان قابلاً للتأثر من عدمه فعند سحب يديك للخلف فكر بتركيز شديد أنه سيتبع يدك - اسحب يديك للخلف كأنهما ملتصقتان به وافعل هكذا في جميع التجارب . والتركيز الذهني هو أيضاً الأساس للتنويم الذاتي الذي يسمح للشخص ذاته الأستفادة من الإيحاء المغناطيسي . بالتركيز على فكرة معينة ثابتة . يكننا بالتدريب التالي أن نتوصل إلى ذلك . نوحي إلى أنفسنا ﴿ أَنَا يُصِحِهُ حِيدَهُ ﴾ مثلاً . درب نفسك بتكرار ألفاظ هذه الفكرة ذهنيا بتركيز شديد لمدة دقيقتين كبداية . ثم تزاد إلى ربع ساعة ثم إلى نصف ساعة . ومع الإصرار يومياعلى هذا التدريب ستصل حتما إلى درجة التركيز المطلوبة دون أي مجهود . من الأفضل أن تتدرب على . هذا التركيز وعيناك مغمضتان مرة وأخرى وعيناك مفتوحتان على اتساعهما دون أن ترمش . هذه الفكرة اخترناها كمثال . ولكن يمكنك أن تتدرب على أي فكرة أخرى . كما أثبتت

التجارب أن الأفكار لها تأثير شديد على الجسم الإنسانى فبالتركيز على هذه الفكرة يمكنك الإستفادة عملياً أما الأشخاص قليلى التركيز وذوى الفكر المشتت فيمكنهم تكرار كلمات هذه الفكرة بصوت مرتفع في موضوع الإيحاء الذاتي لمنع تجوال الأفكار أو تشتتها في مواضيع أخرى . ثم يتدربون بصوت منخفض حتى الوصول إلى التركيز الذهنى بدون كلام .



إمرار اليدين من أعلى إلى أسفل

## ملخص موجسز

يمكن أن يبدو تدريب المنوم شيئًا صعبًا ومعقدًا . في الواقع هوسهل جدًا سنلخصه في الآتي :

١ - النظر : لمدة ربع ساعة يوميا ، ثبت النظر إلى نقطة معينة مع محاولة عدم الرمش .

٢ - الكلمة: لمدة ربع ساعة يومياً ؟ درب نفسك على إعطاء إيحاءات بالحديث على وتيرة مليثة بالقدرة على الإقناع مع افتراض أن أمامك شخص يجب أن يطيع أوامرك.

٣- الحسركة: حاول أن تجسرب مع أشخاص كثيسرين محاولة الجدب للخلف بوضع يديك على عظمتى اللوح أولاً بالتلامس. ثانياً على بعد. إن لم تستطع إجراء التجربة على أشخاص يمكن إجراؤها على ورقة عريضة معلقة بخيط على الحائط أو على نفسك في المرآة.

الفحكر: لمدة ربع ساعة يوميًا ركز كل فكرك وانتباهك على فكرة واحدة محددة .

### اختيار الوسيط

نعني بتسميمة \* وسيط > الأشخاص الذين لديهم تأثر بالتنويم والإيحاء مهماكان سنهم أو جنسهم أو شخصيتهم ومزاجهم . وفي الحالات التي تبدى مقاومة يكفي تكرار المحاولات أو اللجوء إلى وسائل أخرى سنشرحها فيما بعد . ومن الجدير بالملاحظة أنه في زمن محدد لا يتساوى جميم الوسطاء في سرعة التأثر بالوسائل العادية . والبعض منهم يبدو مستعصياً للوهلة الأولى . وبعضهم لا يبدو منهم أية مقاومة والبعض يصل سريعًا إلى موحلة النوم العميق جدًا . وهؤلاء هم الذين يجب على المستسدىء في التنويم إجسراء محاولاته عليهم وإذا قام بالعديد من المحاولات الناجحة على مثل هؤلاء الأشخاص يصبح شخصية منومة فعَّالة ، ويكنه بعد ذلك التأثير على ذوى المقاومة أيضاً . ومن المهم للمبتدىء جداً أن يجري محاولاته على الوسطاء سريعي التأثر . واختيار السن والنوع له أهمية كبرى . فكل الأطفال من سن الإدراك يحكن تنويهمم بسهولة من ٨ - ١٥ سنة يليهم من ١٥ - ٣٠ يرتفع العدد قليلاً . ما يلى ذلك السن تقل لديهم القابلية لكن

يزداد بعد سن الستين - و تزداد القابلية لدى الفتيات والسيدات عنهم في الرجال .

## كيفية التعرف على الأشفاص سريعى التأثر

۱ - بالملاحظة: ذوى الميل الطبيعى للنوم - من يحلمون بصوت مرتفع ولليهم اضطرابات أثناء النوم دون أن يستيقظوا للديهم قابلية كبيرة للتأثر المغناطيسى - من يعرقون كثيراً - من يرمشون بالجفون - المصابون بالحول - المصابون برعشة أو رجفة - العصبيون - المصابون بالأنيميا - والأشخاص الذين يحولون أنظارهم إلى جهة أخرى حينما نحدق في أعينهم والأشخاص الخجولين وسريعى التأثر والاضطراب هم عناصر ممتازة في التجربة - لاحظ قدماء المنومون منذ زمن طويل أو ذوى الحساسية الخاصة يفضلون اللون الأزرق ولهم نفور من اللون الأصغر . يشعرون أنهم على راحتهم لو اتجهوا بوجوههم نحو الشمال أو الغرب وأنهم لا يستطيعون النوم على الجهة اليسرى ويتضايقون من الزحام . ويجتاحهم شعور

بالحسزن الدفين إذا سمعسوا صوت رنين الأجسراس. هذه ملاحظات سليمة لكن غير موضوعية من الناحية العملية.

فيما يلى وسيلة أكثر إيجابية لأنها تبين بطريقة قاطعة درجة تأثر الأشخاص الخاضعين للتجريب .

٢ - بالتأثير المغناطيسي: أحد أفضل الوسائل وأنجحها هي وضع راحتى الكفين على عظمتي لوح الكتف. فجميم الأشخاص الذين يشعرون بنوع من الحرارة وثقل في الرأس وينجذبون للخلف حينما يبعد المنوم يديه هم أشخاص تنجح معنهم تجربة التنويم بلا جدال . ويضيف أحد أساتذة التنويم طريقة أخرى هي: قدع الشخص المطلوب فحصه واقفًا مضموم القدمين ويداه بجانبه ناظراً إلى الأفق. في هذا الوضع يصعب عليه أن يكون له رد فعل مقاوم ، لا تقل له ماسوف يحدث لعدم إحداث أي إيحاء ولئلا يحدث هو التأثير الذي تطلبه . دلك له الكتفين لدقيقة أو اثنين ثم ابعد يدك عن مكان التدليك لمسافة ٢ سنتيمتر أو ثلاثة . ثم اسحب يداك نحوك أو ادفعها للأمام دون أن تلمس الشخص . إذا تبع حركة يديك واتجه إلى الأمام أو للخلف فهذه علامة على إمكان تنويمه .

٣ - بالإيحاء والتأثير المغناطيسي : لتمييز الأشخاص القابلين للتنويم ، يمزج أحمد أسماتذة التنويم بين الإيحاء والتمأثيس المغناطيسي فيقول: ﴿ أَخْتَارُ أَنَا شَخْصًا شَاحِبًا ، عَصَبِيًّا ، ذُو نظرة فيها حماس وأقول له: ﴿ أَنْنِي أَمَلُكُ فِي تَكُويْنِي قُوهُ كهرباتية تسمح لي بكهربة الأشخاص ذوى البنية الضعيفة ولأثبت لك ذلك أجعله عسك بكلتا يديه أصبعين من يدي اليمني وبعد بضع دقائق أسأله إن كان يشعر بشيء ما . فإن كان من ذوى القابلية للتنويم سيقول أنه يشعر بتنميل وتخدير للذراعين والجذع . فأسارع بالقول : إضغط على يدى أكثر فأكثر - والآن لا يمكنك أن تترك يدى ! . وإذا قبضت بيدى اليسرى عل سماعده ازداد انقباضه العضلى ولا يستطيع أن يفك يديه حتى إذا أمرته . حينتذ أجرى نفخة هواء مع تأكيدي له أن يديه حرة فتذهب عنه فوراً الانقباضة العضلية - هذه التجربة تعطيني الدليل الأكيد أن هذا الشخص قابل للتنويم.



الإنجسذاب للأمسام

السحديق في شيء لامع لمدة طويلة: أوصى الشخص المراد اختباره بالتركيز بنظرة على شيء لامع يبعد عن عيناه من
 ١٠ - ٢٠ سم - فإن رأى مرور شبه سحابة في هذه الفترة ودمعت عيناه وارتخت جفونه ، دل ذلك على إمكانية تنويه من أول جلسة وهذا مؤكد . والأشخاص الحساسين جدا ينامون بمجرد النظر للأشياء اللامعة .

٥ – بارتخاء الجهاز العصبى: أطلب من الشخص المطلوب اختباره أن يرخى عضلات يديه وذراعيه ويضع يديه مرتخيتان فوق قبضتى يديك ، فإن سحبت يديك فجأة ووجدت أن يديه تماسكتا في الهواء فإنه صعب التنويم وإن سقطتا فهو سهل التنويم .

7 - باستخدام المغناطيس: أثبت العلم الحديث تأثر بعض الأشخاص بالمغناطيس أو ببعض عناصر المواد الأخرى. أثبت التجارب أن الأشخاص الذين يتأثرون بالمغناطيس قابلين للتنويم، فإن وضعنا مغناطيس قوى على هيئة خلخال حول معصم الشخص وأحدث لديه بعد فترة وجيزة نوع من الحرارة وتنميل في الأصابع وتخدير في الذراع بطيء يزداد شيئا فشيئا، فإن التنويم ينجح معهم، بل أن حالة النوم يمكن أن تأتيهم بهذه التجرية فقط هو وبعض أفراد عائلته.

# التنويم المفناطيسى العملى التأثير نى حالة اليقظة

ليس النوم هو المظهر الوحيد للتنويم المغناطيسى ، فيمكن المسخص في حالة اليقظة أن يتأثر أيضاً مغناطيسياً دون أن ينام ، وهذه التجارب المثيرة السابقة تعدنا للتنويم العميق . ولها من الفوائد نزع الخوف من نفس الوسيط تجاه التنويم . وهذه المحاولات البسيطة تعد نفس الوسيط إلى محاولات أكثر صعوبة . وإن تتبعنا الطرق السابقة بالترتيب واحدة فواحدة ضاعفنا من فرص نجاحنا . فليس هناك أشخاص مستعصيين على التنويم . فقد أثبتت التجارب أنها مسألة تدريب جيد وبعض الوقت للوصول إلى درجة عالية من القدرة على التنويم . ولكن للمبتدىء أن يختار أشخاص سريعى التأثر لتنجم تجربته .



اختبار الإنجذاب للخلف لاكتشاف القابلية للتتريم

# المركة فى التنويم المفناطيسى الستوط للفلف

أطلب من الشخص المتطوع للتجربة أن يقف منتصباً مغمضاً عيناه ، قدماه مضمومتان ويداه إلى جانبيه . أوصه ألا يتصلب وأن يرخى جسمه وأن لايقاوم إذا شعر أنه ينجذب إلى الخلف واجعله يثن أنه لن يضار وأنك ستسارع بمسائدته لئلا يسقط . ولتتأكد من اكتمال هذه الشروط ضع يدك على كتفه واسحبه بطريقة خفيفة للخلف . فإن كان مرتخباً تحرك معك وإذا قاوم فهو متصلب القامة .

كمبتدى، في التجارب اختار شخص ليست لديه مقاومة وقف خلفه واضعاً راحتى يديك على عظمتى اللوح لمدة دقيقة قائلاً: «عندما سأسحب يدى ستشعر بقوة ستجذبك للخلف . كن مصراً على هذا الإيحاء وكرره دائماً في ذهنك راغباً من كل قوتك أن ينجذب هذا الشخص بيديك اسحب يديك ببطء وعندما تشعر أن الشخص يتبع حركة يديك ، قل يصوت إيجابي: «أنت تقع . . » واسنده لئلا يسقط .

4.4

#### ملاحظة هابة

الكثير من الأشخاص لديهم تحفظات ضد التنويم سواء لجهلهم به أو لمعرفتهم به معرفة سطحية . ولذلك فللعثور على شخص قابل لإجراء التجربة يحسن عدم الحديث عن التنويم ويكن أن تقول مشلاً: أن كشابًا حديثًا علمك أن الجسم الإنساني وبالذات اليدين تشعان نوع من القوة تحدث جاذبية لأى شخص يقف في حالة إرتخاء . بهذه الطريقة لن نجد صعوبة في العثور على أشخاص للتجربة . بهذا تمحو الخوف المبهم من نفسية الشخص من كلمة « تنويم » بل وستجعل كل الموجودين يتطوعون لأداء التجربة للتعرف على هذه الظاهرة الجديدة عليهم . بهذه الوسائل الأولية ستتطور مهارتك وستجعل مغناطيسيتك الشخصية أكثر فعالية ويلي ذلك تأكلك من نجاحك في مجال التنويم

# السقوط للفلف

بعد ذلك قل للشخص أنه يمكنك اجتذابه عن بعد . قرب يديك من كتفيه دون لمسه على مسافة بضع سنتيمترات . واتركهما لمدة دقيقة . ثم اجذبهما ببطء قائلاً : «ستقع للخلف . . ستقع . . » ابدأ التجربة مع زيادة مسافة يديك عن عظمتى اللوح أكثر فأكثر . بعض الأشخاص يمكن أن ينجذبوا من بعد عدة أمتار .

#### الستوط للفلف بالإيماء الشفهى

كل الأشخاص الذين تأثروا بالتجارب الأولى يمكن جذبهم للخلف بواسطة الكلمة فقط.

اجعل الشخص يقف كما في التجربة السابقة وقل له بصوت به نبرة إقناع وثقة: «سأعد حتى ثلاثة فتشعر أنك تنجذب للخلف . . واحد . . اثنين . . ثلاثة . . أنت تقع . . أنت تقع . .



الإنجيذاب للخلف

# السقوط للخلف بقوة التأثير

دع الشخص يقف بارتخاء ، منتصباً ويداه بجانبه وقدماه مضمومتين وقل له : \* فكر في أنك ستقع للخلف بمجرد أن أنظر إليك ، وحدق النظسر بين العينين أعلا الأنف قائلاً : \* ستقع للخلف . . ستقع ، .

أثناء هذه الإيحاءات تقدم نحوه كما لو كانت تخرج من عينيك قوة قادرة على دفعه للخلف كن مستعداً للإمساك به لئلا يسقط.

# السقوط للأمام بالإيتماء الشفطى وقوة التأثير

قف أمام الشخص ويداك على بعد بضع سنتيمترات من عظم الترقوة وقل له: « فكر في أنك تنجذب للأمام عندما أسحب يدى « ستجذبك للأمام » . انظر بتركيز بين العينان وقل بإيحاء : « أنت تنجذب للأمام . . ستقع للأمام » .

اسحب يديك للخلف ببطء مع التركير على فكرة أن الشخص يجب أن يقع .

# السقوط للأمام بالإبيماء وقوة الشأنير

حدّق بين عينى الشخص قائلاً: «ستقع للأمام. مع الإلحاح على هذا الإيحاء، ارجع للخلف كما لو كنت تريد أن تجذب الشخص بنظرك.

# السقوط للأمام بالتأثير نقط

يكن إجراء التجربة السابقة مع التنويع مع عدم النطق بأي كلمات إيحاء أثناء التحديق .

### كيفية الإعقاط لليمين

قل للوسيط . . بمجرد أن أنظر إليك تشعر أنك تنجذب لليمين . اترك جسمك لينًا وفكر في أنك ستقع .

انظر له بين العينين وقل: «ستقع إلى اليمين . . ستقع لليمين . . ، ستقع لليمين . . ، مع تكرارك لهذا الإيحاء أمل جذعك إلى اليسار قليلاً ( الذي هو يمين الواقف أمامك ) رويداً رويداً جهة اليمين ( التي هي يسار الوسيط ) .

# كيف تجبره على التقدم للأمام

قف أمام الوسيط وقل له بلهجة واثقة: « بمجرد أن أنظر إليك لن تفكر إلا في تقدمك للأمام ». أنظر بين العينان قائلاً: « أنت تنجذب للأمام . . أنت تتقدم » مع تكرار هذا الإيحاء عد للخلف ببطء ولا ترقع عينيك عن منطقة بين العينان . في هذه الحالة . . إن كان الوسيط خاضعاً للتأثير سيتبعك أينما ذهبت .

لكى ينقطع عنه تأثيرك انفخ فى عينه واضرب بكفيك مصفقًا قائلاً: «كل شىء على ما يرام . . أنت بخير » احذر جيدًا أن تنصرف هكذا مع كل الوسطاء لا تدعه ينصرف أبدًا إلا بعد محوأى تأثير .

## إجبار الشفص على الرجوع للفلف

قل للوسيط مع تركيز نظرك بين عينيه أعلا الأنف فكر جيداً أنك لاتستطيع أن تقف منتصباً بمجرد أن أعد ثلاثة . كرر هذا الإيحاء وعد : واحد . . اثنين . . ثلاثة . ثم أضف : الن تستطيع الوقوف والاحتفاظ بتوازنك . كرر هذا الإيحاء حتى الحصول على النتيجة المرجوة .

#### كيف تجعله يفتح نهه

الفكر جيداً أن قمك سينفتح بمجرد أن أنظر إليك سيفتح قليلاً قليلاً . . أنظر بين العينين محدقًا وأضف : افحك ينفتح فمه ينفتح . . اكرر هذا الإيحاء حتى ينفتح فمه تمامًا .

#### كيف تمنعه من إغلاق نمه

\* أأمر الوسيط أن يفتح فمه وأن يفكر في عجزه عن إغلاقه ، . أنظر بين عيناه قائلاً بلهجة إيجابية : \* فكيك يتصلبان . . لا تستطيع إغلاق فمك . . كرر هذا الإيحاء مع اقترابك منه قائلاً بتأكيد : \* مستحيل أن تغلق فمك . . حاول ولن تستطيع إن كان شخص خاضعاً للتأثير يستحيل إغلاق الفم » .

# كيف تجعله يضم أصابعه

قل الإيحاء بملامسة أصابعه لبعضها ناظرًا إلى أعلا أنفه . . عندما تتلامس قبل له باستحالة انفراجها : «أصابعك تتصلب . . لا تستطيع فتحها » . كرر هذا الإيحاء ، فمهما بذل من جهد فلن يستطيع إبعاد أصابعه .

### كيف تجعله يفتح يده

أطلب من الوسيط أن يضم يده. قل له أن يفكر في أن يده ستفتح أنظر بين عيناه وقل له بلهجة إيجابية : «يدك ستفتح . . هي تفتح ، . كرر هذا الإيحاء حتى يحدث التأثير المطلوب ويفتح بديه على امتدادها .

#### كيف تجبر الوسيط على ترك شىء

اجعل الوسيط عسك شيء (منديل مشلاً) أو بين السبابة والإبهام . بتركيز نظرك بين عيناه قل له : «عندما أعد حتى ثلاثة ستفتح ينك . . ستسقط من يديك المنديل . قل بلهجة إيجابية : ١ . . ٢ . . ٣ . . يلك تنفتح . . هي تنفتح . كرر هذا الإيحاء . حتى يسقط الشيء من يده . عندما يكون الوسيط خاضعًا للتأثير يمكن أن يعيد التقاط الشيء ولا يمكنه الاحتفاظ به . . يداه تنفتحان رغمًا عنه .

## كيف تمنع الشفص بن ترك الشيء يسقط

اجعله يمسك عصا وقل له أنه لن يستطيع أن يتركها تسقط . انظر بين عيناه قائلاً: ﴿ اقبض على العصا جيداً . . اقبض أكثر . . يدك تتصلب لا يمكنك أن تتركها . كرر هذا الإيحاء ثم أضف مؤكداً . . حاول . . لن تستطيع ترك العصا . مهما كانت محاولاته لن يستطيع ترك العصا . مهما

### كيف تجعله يقرب يديه

اجعله يفتح يديه أفقياً . قل له أن يديه ستتقاربان . بتحديق النظر أعلا الأنف بين العينان القي إليه بهذا الإيحاء في يداك تقتربان . . تقتربان \* عندما تبدآن في التقارب استمر في إيحاتك له حتى نجاح التجربة .

#### تباعد اليدان

عكس التجربة السابقة . قل للوسيط أن يلامس بين اليدين مفكراً في أنهما سيتباعدان بتحديق النظر أعلا الأنف وبين العينان قل بإيحاء ( يداك ستتباعد . . هي تتباعد » .

عندما تتباعدان قل له . . يداك لا يمكن أن تتلامس . . مهما حاول تقريب يديه لن يستطيع حتى تطرد عنه التأثير .

#### جعل الوسيط يصفق

قل للوسيط أن يفتح يداه متقابلتين وأن يفكر في التصفيق . انظر بين العينان وقل بإيحاء ( يداك تتقاربان وتتباعدان . . ستصفق . . أنت تصفق ) . كررهذا الإيحاء حتى تلاحظ بداية التصفيق . . أكمل الإيحاء بنبرة ثقة .



١ - استحالة السير . ٢ - استحالة رفع اللراعين .

٣- استحالة إبعاد اليدين . ٤ - فقدان النطق الكامل .

#### كيف تجعل الوسيط يدير ذراعيه

اجعل الوسيط يضم قبضة يده ويضع يده فوق اليد الأخرى دون تلامس. قل له: «عندما انظر لك ستتحرك يديك. انظر بين العينان وقل بإيحاء: ذراعاك تلتفان ». وهي تلتف عندما يكون الوسيط سريع التأثر ستدور الذراعان سريعاً ولن يكف عن الحركة دون أن تطرد عنه التأثير. إذا كان الوسيط بطيء التأثر امسك قبضتيه وأدرهما وقل: «عندما سأتركك ستستمر في إدارة ذراعيك .. هي تدور ... ا ابعد يديك واستمر في الإيحاء حتى الحصول على النتيجة.

### منع الوسيط من نتح عينيه

قل للوسيط أن يغلق عيناه وأن يفكر في عدم إمكانية فتحهما وقل بإيحاء: اجفونك ثقيلة . . و تزداد ثقلاً أكثر فأكثر . . أنت تغلق عيناك . . اكرر ذلك عدة مرات ثم قل بنبرة واثقة : الن تستطيع أن تفتح عينيك . . حاول . . مستحيل مهما كانت محاولاته لن يستطيع فتح عيناه .

#### كيف تجعل الوسيط يبجلس

قل للوسيط أن يقف أمام كرسى وقل له أن يفكر فى الجلوس ، انظر بين عيناه وقل : « أصبح وزنك ثقيل . . ركبتاك تنتيان . . أنت تجلس » . كرر هذه الإيحاءات بإلحاح حتى تصل إلى النتيجة المطلوبة . إن أبطأت النتيجة إوحى بحركة الجلوس أمامه كأنك تجلس دون أن تبعد عيناك عنه . مما يساعد على نجاح التجربة وكرر القول « أنت ثقيل . . ثقيل جداً . . لن تستطيع الوقوف » وهكذا سيعجز عن مغادرة الكرسى .

#### منعه بن الجلوس

كما في التجربة السابقة . . يقف الوسيط أمام كرسي قل له : « فكر في عدم الجلوس وصلّب ساقيك » تفرس فيما بين العينين أعلا الأنف وقل بإيحاء : ساقيك تتصلبان . . لا يمكنك ثنى الركبتين . . لا تستطيع الجلوس . . » . كور هذا الإيحاء ثم أضف بلهجة مؤكدة « مستحيل أن تجلس . . حاول ولن تستطيع . . إن كان الوسيط تحت التأثير لن يستطيع الجلوس رغم كل محاولاته .

#### كيف تجبر الوسيط على الوقوف

دعه يجلس واطلب منه أن ينظر في عينيك وأن يفكر في النهوض واقفًا بلهجة مؤكدة: «لن تستطيع البقاء جالسًا . . أنت تقف » . كرر هذه الإيحاءات وارفع يديك لأعلا كما لو كنت ترفعه . . سيضطر الوسيط للوقوف ولن يستطيع الجلوس إلا بعدأن ينتهى التأثير .

#### إيحاء المركة وإيماء المماكاة

لكى تعطى فاعلية أكبر للإيحاء الشفاهى عكن أن نضيف له الإيحاء الحركى وأحيانًا إيحاء المحاكاة أو المثل . لكى نعرف أية حركة تناسب الاستخدام يكفى أن نفترض أن الوسيط أصم وينبغى أن نتصرف بالإشارات والحركات أمامه لكى يفهم ما نريده منه . لنأخذ مثال السقوط للخلف مثلاً . ليس أمامك في هذه الحالة إلا أن تمد قبضة يدك نحو الوسيط . أما في حالة الإسقاط عيناً أو يساراً يكفى أن تعمل إشارة بيدك جهة اليمين أو جهة اليسار في جهة الإسقاط .

# إيماء المماكاة أو إيماء التقليد

يكفى أن نكرر أمام الوسيط الحركة الموحى بها . ففى حالات التنويم إذا تأخرت النتيجة المطلوبة فيمكننا الإسراع فى النجاح بالتجربة إن حاكينا أمام الوسيط الحركة التي نويد أن نفرض عليه تنفيذها . لنذكر كمثال \* فتح الفم \* بعد تكرار الإيحاء المطلوب ، افتح أنت نفسك فمك أمام الوسيط . فتكون النتيجة المؤكدة هي المحاكاة .

هذه أمثلة طفيفة عن إيحاء الحركة والمحاكاة .

#### منعه من ثنى الذراعين

قل للوسيط أن يجد ذراعيه أفقيًا وأن يجعلهما متصلبين وأن يفكر في عدم إمكانية ثنيهما . خذ قبضته اليمنى في يدك اليسرى وسرر عناك نزولاً من أعلى الكتف حتى قبضة يده بالتلامس . بنفس الطريقة انظر بين العينان وقبل بإيحاء فراعك يتصلب . . لن تستطيع ثنيه ) كرر هذا الإيحاء ، ثم قل بنبرة واثقة وأنت تترك قبضة يد الوسيط و ذراعك متصلب يستحيل ثنيه ، الوسيط الحساس وستحيل ثنيه . . حاول ذلك . . لن تستطيع الوسيط الحساس

لن يستطيع ثنى ذراعيه مهما فعل من محاولات . لكى تحلّه من هذا التأثير أضف إلى إيحاءك بعض التمليسات والتمريرات الصاعدة من القبضة إلى الكتف .

#### كيف تجمل ساقيه متصلبتين

قل له أن يصلب ساقيه وأن يفكر في عدم إمكانية ثنيهما حدجه بين عينيه وقل بإيحاء: « ساقيك تتصلبان » مع إصرارك على هذا الإيحاء دون أن تخفض بصرك إثنى جزعك ثم اجرى بعض التمريرات على ركبتى الوسيط من أعلا إلى أسفل ، ثم قل بعد ذلك بلهجة مؤكدة « ساقيك متصلبتين . . حاول ثنيهما » لن تستطيع حتى لو حاول السير لن يستطيع ارخاء عضلات الساقين .

#### كيث تجعله يعرج

اوحى إليه مع تحديقك بين العينين قائلاً ( ركبتك اليمنى منتثنى . . هى تنثنى . . » قل هذا الإيحاء بتكرار حتى تلاحظ انتساء الساقين : حينئذ قل بصوت مؤكد : امشى ، أنت تعرج . . أنت تعرج .

### كيف يبففض ذراعيه

أطلب منه أن يجعل ذراعيه متقاطعتان وأن يفكر في أنهما سينخفضان . . انظر بين عيناه متفرساً قائلاً : \* ذراعاك تثقلان هما ينخفضان \* أثناء هذا الإيحاء اعمل بعض الإشارات عن بعد مما يساعد على نجاح التجربة .

#### منعه بن رنع الذراعين

قف أمام الوسيط متفرساً فيما بين عيناه أعلا الأنف قائلاً: « ذراعاك تثقلان . . لن تستطيع رفعهما بعد قليل . . » أثناء هذه الإيحاءات اعمل بعض التمريرات المتلامسة من أعلى إلى أسفل الذراعين . من الكتفين حتى القبضتين . وقل بعد ذلك بنبرة أكيدة : ذراعاك ثقيلتين . . لا يكنك رفعهما . . حاول ذلك . . مستحيل .

### إلزامه بوضع ذراعيه متقاطعتين

ليقف الوسيط أمامك . ذراعاه متدليتان بجانب جسمه وقل له موحياً وأنت تنظر بين العينين متفرساً : « ذراعاك ترتفعان . . » كرر هذا الإيحاء . حتى يتقاطعان . يكنك أن تمنعه حينئذ من خفضهما موحياً أنهما يتصلبان .

### إلزامه بلصق راحة يبده على منطدة

أطلب من الوسيط الذي تعرف عنه الحساسية أن يفرد راحة يده على منضدة - انظر متفرساً بين عينيه وقل أثناء إمرار يدك ملامسة من أعلا لأسفل قائلاً: ﴿ يدك تتخدر . . تثقل . . لا يكنك رفعها ٩ . بعد تكرارك لهذا الإيحاء قل بلهجة مؤكدة : ﴿ لن تستطيع رفع يدك . . حاول ذلك . . لن تستطيع . . ن بعد . . حاول ذلك . . لن

#### إلزامه بلصق يده بيدك

يمكن استبدال المنضدة في التجربة السابقة بيديك بنفس الإيحاءات السابقة مع بعض التمريرات بالملامسة من الكوع حتى أطراف الأصابع تساعد كثيراً على سرعة نجاح التجربة .

### إلصاق اليدين

عندما يلاحظ الوسيط عجزه عن سحب يده في التجربة السابقة قارب بين يديه بسرعة واعمل بعض التمريرات من الأكتاف حتى القبضتين قائلاً: « يديك لا يكن أن تتباعدا .

قل ذلك بإلحاح وتصميم مع تمرير ينك بالطريقة السابقة ثم أضف قائلاً بلهجة آمرة لا يمكنك فصل يديك . . حاول ولن تستطيع . مهما كانت محاولاته لن يستطيع فصل يده .

## نصل اليدين

اختار وسيطًا ذات حساسية وقل له أن يفرد راحة يده على يدك وقل له أنه مجبر على سحبهما . وجه نظرك نحوأعلا الأنف بين العينين وقل له أن ينظر في عينيك . . بعد بضع لحظات سيضطر لسحب يده .

# منع اتصالهما بيديك

قل لنفس الشخص أن يديه أبعدتا بيديك . فلن يستطيع أن يلمسهما .

### منعه بن الاتتراب بنك

لكى تلزمه بعدم الاقتراب انظر كالسابق وقل بإيحاء لاتستطيع الاقتراب منى يستحيل أن تقترب . قل ذلك بإصرار وأضف « حاول . . لن تستطيع الاقتراب » لن يستطيع أن يلمسك ويتقهقر إذا أنت تقدمت .



#### إلزامه بمتابعتك

أطلب من الوسيط أن ينظر في عينيك في اتباعك . انظر بين عيناه وقل موحيا : « أنت تتبعني . . في كل مكان . . » قم بإجراء الإشارات التمريرية التالية . ضم يديك فوق رأسه لشوائي ثم افصلها وانزل على جانبي الرأس بجانب الأذنين ثم الكتف حتى الكوع . أكمل هذه التمريرات لمدة دقيقة ثم انسحب بعيدا ببطء قائلاً : « أنت تتبعني . . أنت تتبعني ، دون أن تنظر له . فإذا كان من ذوى الحساسية المفرطة سيتبعك أينما تذهب . . حتى تخلصه من التأثير .

# إلزامه بالاقتراب منك

حاول إجراء هذه التجربة على وسيط حساس كالتجربة السابقة فهى تشبه السابقة ، قل بإيحاء وأنت تنظر بين عينيه : قسأمغنط كرسى يجعلك تنجذب وتجلس عليه 1 . قف خلف الكرسى على مسافة من الشخص واعمل بعض الحركات فوق هذا الكرسى وأنت تنظر إليه - مما سيجعله يضطرب - رغم إرادته سيذهب ليجلس على الكرسى .

### إلزامه بالدوران حول منضدة

اجعله يقف بالقرب من منضدة . انظر بين عينيه وقل بصوت موحى : « أنت تنجذب للأمام . . أنت تسير . . أنت تسير . . أنت تدور حول المنضدة . حينما يبدأ في التحرك قل له بصوت حيوى : « أنت تسير . . أنت تسير . . عندما يخضع للتأثير لن يستطيع التوقف قبل أن تسمح له بذلك .

# منعه من التقدم للأمام

قل للوسيط أن يثبت قدميه بكل وزنه على الأرض وأن يفكر في عدم إمكانية رفعهما بنفس طريقة التفرس والإيحاء قل له: \* قدماك أصبحتا ثقيلتين . . لن يمكنك رفعهما . . صمم على هذا الإيحاء وأضف بتوكيد \* لن تستطيع السير . . حاول . . مستحيل .

#### [لزامه بتسلیمك شیء ما

ضع فى جيبه ورقة ثم انظر بين عيناه وقل بطريقة موحية أنت تعطينى هذه الورقة . . اعطنى إياها . مديدك طالباً مع تكرار هذا الإيحاء . . حينتذ سيبدى بعض الاضطراب . . سيمديده رغماً عنه معطياً إياك الورقة .

# جعله يقبض على أصبعك ومنعه من تركه

قل للوسيط أن يمسك أصبعك السبابة وقل له بالطريقة المعهودة: «اقبض جيداً على الأصبع . . لا يمكنك فك يدك . كرر هذا الإيحاء وقل : «حاول لن تستطيع . . عندما يقع أسيراً للتأثير الإيحائي سيعجز عن فك يده - سيتبعك أينما أردت وكيفما شئت ».

#### تجارب مفتلفة

بواسطة بعض الإيحاءات تستطيع أن تجعله يتثاءب تمنعه من فتح فمه ، تجعله كالأبكم لا يتكلم ، تجعله يتلعثم في الكلام تمنعه من رفع أي شيء ، تجبره على السجود على ركبتيه - تجعله يرتجف ، تمنعه من الوقوف في مكانه ، تجعله يضحك مقهقها ، تجعل وجهه يرسم علامات كوميدية - تجعله يغني - ينطق الحروف الأبجدية . . يعد . . إلخ . . كل هذه التجارب ينطق الحروف الأبجدية . . يعد . . إلخ . . كل هذه التجارب وغيرها تنجح نجاحاً ساحقاً لو لاحظنا انجذاب الوسيط للخلف عندما نسحب راحتى الكفين للخلف بعد ملامسة عظمتى اللوح في ظهره . وإن استطعنا تطوير إحساسه بالإيحاء كما في التجارب التي سبق وبيناها . يمكنك أن تطلق العنان لخيالك في ابتكار تجارب إيحائية أخرى وحركات أخرى وضدها .



التأثير على : ١ – الذوق .

٢ -- حسةالسمع .

٣ -- حامة الشم .

#### الاضطرابات نى المواس

يندرج تحت هذا العنوان جميع الإحساسات الخادعة للحواس الخمس .

#### حاسة التدوق

يمكنك أن تفرض جميع احتمالات التذوق على الوسيط مثل طعم الملح . انظر فيما بين عينى الوسيط وقل موحيًا : أنت تشعر بطعم الملح في فمك . . ملح . مع تكرار الإيحاء سيكشر ملامحه كمن يشعر فعلاً بطعم الملح . حتى تخلصه من تأثير هذا الإيحاء .

- الغاء حاسة اللوق: بالإيحاء يمكنك أن تجعل الوسيط لا يميز أى طعم لأى شيء .

- اضطراب اللوق: يمكننا أن نجبر الوسيط على الخلط بين طعم الأشياء . يمكن مثلاً أن يأكل حبة البطاطس على أنها تفاحة لذيذة . يأكل ملح على أنه سكر .

#### حاسة الشسم

- إيحاء الروائح: يمكن الإيحاء بجميع الروائح الطيبة والغير طيبة . لناخذ رائحة الورد مثلاً بالتفرس بين عيناه قل موحيًا . ستشتم رائحة الورد . رائحة الورد جميلة . كرر هذا الإيحاء حتى الوصول للتأثير المطلوب .

- إلغاء حماسة الشم: يمكنك إلغماء حماسة الشم لدى الأشخاص الحساسين للإيحاء وجعلهم مؤقتًا غير قادرين على تمييز الروائح.

- خلط الروائح: يمكن إجبار الوسيط بالإيحاء على الخلط بين الروائح .

# تأنيرالشم على الدوق

لاحظ علماء وظائف الأعضاء ارتباط حاستى الذوق والشم وتأثير الشم على الذوق . يمكن للمنوم الاستفادة من هذا التأثير بإلقاء الإيحاء للوسيط أنه يشم رائحة الشيء الذي يظن أنه يتذوقه .



التأثير على حاسة النظر

#### حاسة النظر

يصعب الحصول على هلاوس بصرية لدى الأشخاص المتيقظين أكشر صعوبة من حالة الشم والذوق . . تخيل مناظر طبيعية أوأشياء معينة أو جنيات البحر . . . إلخ . يمكننا الإيحاء بها . فما على المنوم إلا إطلاق العنان للخيال . وإليك أفضل وسيلة للتدرب للحصول على اضطرابات الرؤية . أوحى للوسيط برؤية اللون الأحمر مثلاً . . اختار أكثر الوسطاء حساسية . انظر في منتصف جبهته مركزاً جل اهتمامك حول الانطباع الذي تريد إيحاؤه باذلاً مجهوداً في النخيال لكي تحصل أنت نفسك على هذا التخيل قبل بصوت إيحائى .

اغلق عيناك جيداً . . بعد لحظة ستشاهد اللون الأحمر أكثر فأكثر احمراراً . كرر هذا الإيحاء حتى الحصول على التأثير . بعد ذلك عكنك الإيحاء بأشياء أكثر صعوبة . . شجرة - حديقة - غابة . . إلخ . ليس أمامك إلا إطلاق العنان لخيالك لتنويع التجارب الخاصة باضطرابات الرؤية بالإيحاء . .

بل حتى يمكنك إلغاء الرؤية وقتيا . . وحتى خلط الصور بعضها ببعض تحت تأثير الإيحاء . يمكن للوسطاء الحساسين الإحساس بضوضاء تبدو لهم حقيقية وهي لا توجد في الواقع إلا في خيالهم وليكن على سبيل المثال صوت طنين أو أزيز . انظر بين العينان وقل : « أنت تسمع طنين . . اصغ السمع . . طنين ا . كرر هذا الإيحاء حتى الحصول على التأثير المطلوب . يمكن للمنوم أن يدع الوسيط يسمع أي صوت يمكن تخيله .

إلغاء حاسة السمع: يمكن إلغاء حاسة السمع وقتيًا حتى لا يمكن للوسيط سماع أكثر الأصوات حدة وارتفاعًا.

- خلط الأصوات: يمكن أن تجمعل الوسيط يخلط بين الأصوات و لا يميز بينها .



التأثير على : ١ - حاسة النظسر . ٢ - حاسة اللمس .

### هابية اللهس

نضيف إليها جميع الأحاميس الأخرى بحالالم والجوع والعطش والتعب والحر والبرد والمجهود العضلي . . يكتا الوصول إلى جميع هذه الإحساسات بسرعية مع ذوى الحساسية للتنويم المغناطيسي .

- الطباعات اللمس بالإيحاء: لنختار كمثال الإحساس الكاذب بالتهاب الجلد، نقول للوسيط أثناء النظر إلى ما بين عيناه: الستشعر حالاً بالالتهاب في ذراعك الأيسير.. لن ينعك من الرغبة في حكه بأظافرك ع. كرر هذا الإيحاء حتى الوصول للتأثير.

- العساء الحس : كمثال نقبول للوسيط ( يدك الهمشي لا تحس . . لا تشعر بأي شيء > كرر هذا الإيماء والهيملط بعدها على يده اليمنى فيلا تشعر بأي شيء . احضر ديوس وشكه به فلن يشعر .

- المبالغة في حاسة اللمس: يمكن أن تجعل الوسيط يسالغ في الإحساس بعكس الطريقة السابقة .

# اضطراب الأنكار

ونعنى بها مجموعة الأضطرابات التى تؤثر على قدرات الشخص . فمثلاً عن طريق الإيحاء المغناطيسي يمكننا الوصول لحالة فقدان الذاكرة أو عودة الذاكرة وهكذا بالنسجة لبقية القدرات .

هناك ومنطاء يسهل جداً أنْ تؤثّر فيهم حتى بدون أنْ ينظروا إلى غينيك فبمجرد أن تلمس عظمى اللوح في الظهر يغوصون في الثاثير ويكونون طوع يديك .

# الثؤم المغناطيسى

يوجد طرق كثيرة جَلُمُ لتنويم الوسيط ترجع گلها إلى أصول للاتة هي :

١ – التركنيز في نقطة معيثة ( لامعة ) أو عيون المنوم .

٢ - الإيخساء .

٣- التمريرات .

سندرس معا جميع الوسائل المعروفة للوصول للنوم المغناطيسي لبدأها بطريقة تجمع بين ثلاثة غناصو النظسر بتفرس + الإيحاء + التمرير . وهي طريقة قوية جداً ولا تضر ومن حيث الأساس تكون التمريرات في التنويم من أعلا إلى أسفل وللإيقاظ يكون العكس صحيح . من أسفل إلى أعلى . ولكي نرشد الدارس للطريقة السليمة ينبغي أن نشبت بعض أشكال التمرير . وهي غير مطلقة . فيمكننا ادخال التغييرات عليها . ولكن للتركيز ينبغي على الدارس أن يتبعها حرفيا . وحين ينجح فيها يكنه الانتقال إلى غيرها .

### طريقة التنويم المزدوجة

حاول إجراء محاولتك الأولى على وسيط سريع التأثر . اجعله يجلس على كرسى مريح قائلاً له أن يفكر فى النوم جاعلاً إياه ينظر إلى كرة لامعة أو شيء مضيء . قل له بصوت هادىء وعلى نفس الوتيرة : \* جفونك ثقبيلة . . أنت تغمض . . كرر هذا الإيحاء عندما يغمض عيناه . ضع يديك على جانبى الرأس ، السبابتان عند منبت الشعر واجعلهما ينسابان ملامسين الحواجب وارجع بعدها دون تلامس على نفس الخطين حتى وضعهما الأول - نعمل ذلك لمدة ٣ أو ٤ دقائق قائلين . . رأسك ثقيلة . . ثم قف خلف الوسيط ثم مرر

يديك ببطء من وسط الجبهة حتى الصدغين مستمراً في الإيحاء دقيقتين أو ثلاثة . عد أمام الوسيط ثم اجرى التمريرات مع التلامس أو بدون من الرأس حتى الكتفين حتى أطراف الأصابع مع التكرار بصوت خفيض للإيحاءات التالية المن . . نم بعمق ، كرر الإيحاء حتى الوصول إلى حالة النوم .

إن لم ينم الوسيط خلال نصف ساعة . اقطع التجربة واستأنفها في اليوم التالى في نفس الميعاد إن أمكن ، بعض الأشخاص يغمضون العينان تلقائيًا مع أول إيحاء في بضع ثوان نومًا عميقًا . في هذه الحالة يمكن اختزال التمريرات ونخفض الزمن اللازم لكل حالة على حدة .

#### ولاحظسية

محاولات التنويم تتم بأكثر سرعة إن كان الوسيط قد بذل قبلها مجهوداً عضلياً متعباً . يمكننا قبل إجراء طرق التنويم السابقة أن نطلب من الوسيط أن يرفع ذراعيه متقاطعين لبضع دقائق مما يتعب أعصابها ويجعله يجنح للراحة وهي لحظة مهمة يستغلها للنوم لإجراء التنويم .

التنويم تحت تأثير الإيحاء الصوتى بعد أن نلاحظ انجذاب الوسيط للخلف بعد ملامسة راحتي يديك لعظمتي اللوح في

ظهره . دعه يجلس وقل موحيًا بطريقة إيجابية . ١ اغمض عينيك . . فكر في النوم . . رأسك ثقيل . . خ . . خ . .

# التشويم بالتأثير المستمر على السمع

التركيز من الوسيط على سماع شيء ما يكن أن يوصله إلى حالة النوم المغناطيسي .

اجعل الوسيط يجلس . ضع ساعة علي جبهته . قل له اغمض عيناك وركز في صوت دقات الساعة بكل إمكانياتك مفكرًا في النوم .

بعض الوسطاء ينامسون خسلال دقسائق مسعدودات بهسله الطريقة .

# التنويم بالطفط على مواضع التنويم فى المسم

موضع التنويم لدى بعض الأشمخاص عند أول (عقلة) سلامية في الأصابع قرب الظفر والآخرين عند المعصم أو الرسغ وآخرين أعلا الكوع . . فلو اكتشفنا عند أحد الأشخاص موضع التنويم ، فالضغط البسيط عليه سيؤدى للندوم .

## التنويم بالتأنير على حاسة الشم

دع الوسيط يجلس وقل بصوت هادى و بنفس الوتيرة عدة مرات الفحمض عيناك . . فكر في النوم . . شم رائحة هذا العطر . . ستنام بعمق ) . عندئذ دع رائحة بنزين أو مسك أو أي رائحة . . تقترب من أنفه – هذه الوسيلة تكون أكثر فعالية لو أوحينا للوسيط أنه يستنشق رائحة الكلوروفورم المخدر . عندئذ سينام بعمق شديد كما لو كان قد استنشق فعلاً كلوروفورم مخدر .

# استبدال النوم الطبيعي بالنوم المفناطيسى

الأشخاص الذين يتكلمون أثناء النوم أو يضطربون أثناء النوم يمكن التأثير عليهم بسهولة بهذه الطريقة . اقترب بحذر من الشخص النائم واجرى بعض التمريرات البطيئة من أعلا الرأس حتى المعدة دون تلامس قريبًا جدًا من الجسم .

بعد بضع دقائق ودون إبطال التمريرات أوحى إليه قائلاً بصوت منخفض: ٤ نم . . لا تستيقظ . . نم بعمق ٢ كرر التمريرات وحينما تريد أن تتأكد من نومه مغناطيسيا ارفع ببط، ذراع النائم وقل: ذراعك يتصلب . . ذراعك يتصلب . اترك ذراعه فإن احتفظ بوضعه متصلباً فإنك حصلت على النوم المغناطيسسى . عندئد يمكنك طرح بعض الأسسئلة وتلقى الإجابات . بعض ذوي الحساسية المفرطة للتوم يمكنى وضع راحة اليد على الجبهة ملامسة أو على مسافة لكى تجعله ينام مغناطيسيا بعمق . أو بتقريب شىء دافىء من جبهته .

### طريقة أخرى

دع الوسيط يجلس مستريحًا . اغلق عيناه وقل له أن يفكر في النوم وأبلغه أنك ستبدأ في العد - ومع كل رقم يفتح عينيه ويغمضهما . عد ببطء و واحد . . اثنين . . ثلاثة . . إلخ اعند وصولك في العدد عند رقم معين سيعجز عن فتح عيناه نلاحظ حركة الرموش ولكن الجفون لا تنفتح . استمر في العد وعندما تلاحظ النوم عميق إلى حد ما استخدم التمريرات النازلة لكي يصير النوم عميقًا إلى حد كبير .



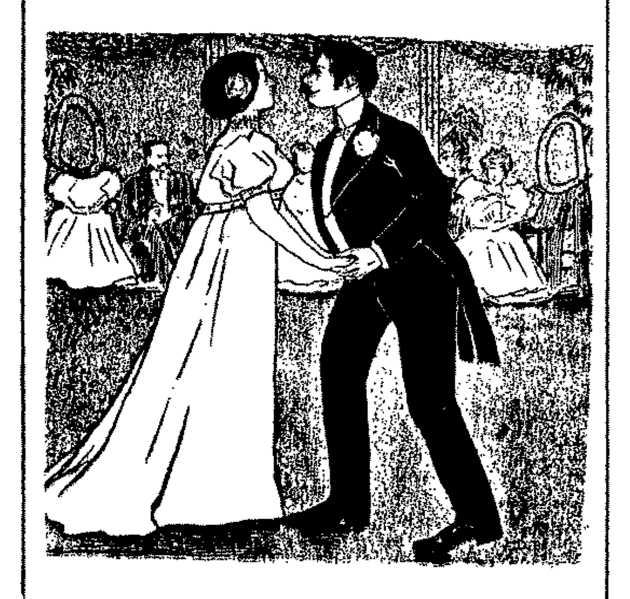
التنويم بالتلغراف أو التليفون

# طرئ أغرى للتنويم الإيمائى بالصوت

يمكن إجراؤها بالقليفون - التسجيل - الكثابة . . بالإيحاء عكن تتويع التجارب إلى ما لا نهاية .

#### الشلوبيم عن بعد

بعض الوسطاء بنامون عن بعد بججرد تفكير المئوم (إيخاء عقلى) اختار أكثر الوسطاء حساسية عن بعد ، ، ركز انباعك على هذه الفكرة : قنم . . أنا بقربك . . ثم . . » تخيل شكل الشخص أمامك راغبا في أن يطيعك في النوم بكل قوتك ، تخسيل بالفكر أن تكون قسريبا منه . تخسيسل أنك تقيوم بالتمريرات لكي يتفساعف التأثير الإيحابي ، يحكن أن تركز بالنظر في كرة من الكريستال في نفس الوقت كما لو كنت بالنظر في كرة من الكريستال في نفس الوقت كما لو كنت بري الوسيط فيها ،



إيقساظ النيالم

#### إبطال حالة النوم . . والاستيقاظ

قل للوسيط النائم مغناطيسيا: «سأوقظك . . أنت ستجد أنك بحالة جيدة . . أنت تستيقظ بسهولة » بعد بضع لحظات كرر «استيقظ . . استيقظ » في نفس الوقت قم بإجراء التمريرات الصاعدة من القبضتين والذراعين والكتفين إلى جانبي الرأس . مع تكرار هذه التمريرات سيستيقظ . . إن لم يستيقظ انفخ هواء بارد على العينان والجبهة أو بتهوية مروحة يدوية على الوجه مع الاستمرار في الإيحاء «استيقظ . . قم »

سيستيقظ الوسيط عموماً بطريقة طبيعية . لولم يستيقظ بالطريقة السابقة قل بلهجة آمرة « يجب أن تستيقظ . . لا تتأخر . . نومك لا فائدة منه . . ستستيقظ بعد العد إلى ٥ اضرب كفيك بغد العد قليلاً . . استيقظ . . اصحو . في بعض الأحيان نستيعمل الماء البارد بالرش على الوجه أو بتعني بد النائم في الماء البارد أو بتصنع ضوضاء شديدة . وفي الغالب الأعم من الحالات لو نادينا الوسيط باسمه سيستيقظ .



حالة التصلب والتخشب

#### كيف نبطل التصلب

لنضع نهاية لهذه الحالة قم بإجراء تمريرات مع الملامسة بدءاً من الركبتين حتى الكتفين قائلاً:

اعصابك ترتخى . . . التصلب يختفى ا وقبل إيقاظه قل
 له الن تشعربأى تعب أو ضيق ا .

#### السبات و الاستفراق بي النوم

عبارة عن نوم عميق جداً والضمير فيها نائم والحواس ملغاة ، والقدرات مختفية ، حالة موت ظاهرى . . يدق القلب ضعيفاً ويكون التنفس ضعيف

#### كيف نصل إلى هذه المالة

بالطرق السابقة مع التمريرات النازلة والإيحاء بالقول ثم نقول و نم بعمق . . بعد العد ٣ لن تسمعنى ولن تسمعنى إلا بعد وضع كفى فوق رأسك . . نم بعمق ١-٢-٣ يتحول الوسيط إلى كتلة لا حراك فيها ولا ذكاء ولا تفكير .

#### كيف ننهى هذه المالة

ضع كفك فوق رأس الوسيط موحياً . • أنت تسمعني . . عكن أن تستيقظ ، أجرى بعض التمريرات مع الملامسة أو بدونها .



التخدير المغناطيسي .. اختراق الجسم بإبرة كبيرة أو مسمار ضخم دون أدنى شعور من الوسيط .

ملحوظة : لا يجرى مثل هذه التجارب إلا الطبيب .

#### التفدير المغناطيسي

عدم الشعوروالإحساس موجود في حالتي التخشب والسبات كذلك يمكننا الوصول إليه في حالة التخدير المغناطيسي الصناعي بل وفي حالة اليقظة.

نوم الوسيط بالطريقة المعهودة وأوحى له قائلاً: « نم بعمق . . . أنت لا تشعر بشيء . . . بأى ألم . . . يستحيل أن تشعر . . . » كرر هذه المحاولات . . اجرى بعض التمريرات النازلة مع اللمس . وعند الوصول لحالة التخدير . يكن وخز الوسيط أو دغدغة أنفه أو أذنه أو بطن قدميه بورقة ملفوقة أو ريشة أو أي شيء . فلن يشعر بأى شيء .

بعض ذوى الخبرة من المنومين يشقبون الذراع بإبرة طويلة معقمة دون أن يبدى الوسيط أى شعور.

يستغل بعض الأطباء هذه الحالة في إجراء أعقد وأطول العمليات الجراحية دون ألم. كذلك في تخفيف حدة الآلام المصاحبة لبعض الأمراض.

#### كيف نبطل حالة التفدير المفناطيسى

بإجراء بعض التمريرات الصاعدة قائلاً بايحاء: (أنت تستعيد احساسك . أنت تعود للحالة الطبيعية . . . استيقظ . . أنت بحالة جيدة ) .

## نقسل الأنكار

توصيل الأفكار عن بعد للوسيط (منوَّم أو مستيقظ) بالإيحاء العقلي فقط- بالتدرب على تركيز الأفكار .

- الطريقة الأولى: نوم الوسسيط بعسمق - ثم اجسرى التمريرات النازلة ناظراً إلى جبهته قائلاً بإيحاء:

ركز معى كل إنتباهك . . . حاول قبراءة أفكارى . . . مأعطيك أمراً عقلياً . . . وستطيعه . ا

فكر بعسمق في ارتفاع يده اليسسرى . ابدل مجهداً تخيلياً كأن يدك ترفع يده اليسرى . ابدل مجهوداً تخيلياً كأن

يدك ترفع يده . بعض الأشخاص سيطيعون مباشرة . إن لم يتم رفع يده حاول في اليوم التالي جاعلاً إياه يفهم إن حساسيته تتطور وإنه يستطيع طاعة الايحاءات العقلية . تدرب يوميا على التركيز العقلي والمجهود الفكري مع تكرار المحاولات مع العديد من الأشخاص قطعاً ستحصل على النتيجة المرجوة .

- الطريقة الثانية: نوم الوسيط بعمق ثم اكتب رقماعلى قصاصة ورق واثنيها وقربها من عنقه ثم قل مع التركيز العقلي على هذا الرقم الما هو الرقم المكتوب ؟ يكنك أن ترى . . ما هو الرقم ؟ لا تكتب إلا رقماً واحداً في البداية . فإذا نطق الوسيط بالرقم الصحيح يمكنك تكرار المحاولة مع أرقام إضافية .

- الطريقة الشالشة: نفس المحسساولة مسع الحسروف والكلمات.

# ٣٧ طـريقــة مختلفة للتنويم

### النسوم الإيشائى

هناك طرق كثيرة للوصول للنوم الإيحاثي جميعها تتلخص في ثلاثة عناصر:

١ - تركيز النظر على نقطة ما (يفضل أن تكون المعة أو مضيئة) أو عيون المنوم (حالة الافتتان - الإنبهار).

٢ - الإيمحاء .

٣ - إمرار اليد ( التمليس ) .

سنتابع معا جميع الطرق التي تؤدى للنوم الإيحاثي بادئين بالتفرس ثم الإيحاء ثم إمرار اليد أو التمليس يكون التمليس من أعلى الأسفل عن بعد للتنويم ويكون إمرار اليد من أسفل الأعلى للإيقاظ.

ولإرشاد الدارس لهذه الطرق يكفى أن نثبت بعض وسائل الإمسرار هذه الإرشسادات ليسست مطلقة أو وافية في هذا الفصل - كما في الفصول التالية .

يمكننا تنويع التمريرات المطلوبة .

و يمكننا استحداث طرق أخرى لو ثبت لنا جدواها وقوتها و يمكن للمبتدئ أن يتبع حرفيًا التعليمات المبينة وبعدها ينتقى أو يبتكر أفضل الوسائل التي يراها مناسبة .

#### الطبريقسة المركبة

حاول أولى المحاولات مع أكثر الوسطاء حساسية دعه يجلس مستريحاً . ودعه يفكر في النوم مع تركيز نظره على شيء لامع . قل له على نفس الوتيرة .

﴿ جِمُونِكَ ثَقِيلَةً . . عيناك تغلقان . . . )

كرر هذا الإيحاء . وبعد أن يغلق عيناه ضع يديك على جانبى رأسه والإبهام عند منبت الشعر وأنزل بهما مع الملامسة الحقيقة حتى الحاجبين ثم عد من نفس الاتجاء دون ملامسة كرر هذا الإمرار ٣ أو ٤ دقائق مكرراً .

« رأسك ثقيل . . . . نم » .

قف خلفه بعد ذلك ثم مرر يدك ببطء من وسط الجبهة حتى الصدغين مع الاستمرار في الإيحاء ٣ أو ٤ دقائق ثم ارجع

أمامه. ثم مرريدك ملامساً أو دون ملامسة ابتداء من الرأس مارا بالكتفين حتى أطراف الأصابع مع تكرار الإيحاء بصوت أقل انخفاضاً ( نم . . بعمق )

استمر على ذلك حتى الحصول على النوم.

إن لم ينم الشخص خلال نصف ساعة . . اقطع الجلسة وابدأ في اليوم التالي في نفس الميعاد تقريبًا .

بعض الأشخاص الذين تغلق عيونهم من أول إيحاء يمكنهم أن يناموا بعمق في ثوان . في هذه الحالة لا يهم استخدام الصور الأربع المبيئة . . ويمكننا إقلال الفترة الزمنية الخاصة بكل منهم .

#### ملاحظسة

تنجح محاولات التنويم بسرعة إن أحدثنا لدى الوسيط تعب عمضلى قبل استخدام التنويم . يكننا أن نقترح على الوسيط بسط الذراعين متقاطعين لبضع دقائق . . عما ينتج لديه تعب عصبى يسبب لديه رغبة في الراحة . وهذه هي اللحظة التي يجب أن يستغلها المنوم للحصول على النوم الإيحائى .

### طىريقسة (1)

قل للشخص أن يفكر في النوم ودعه ينظر في عينيك بينما تثبت نظرك بين عيناه أعلا الأنف ثم كرر إيحاءات التنويم ثم مرر يديك أمام العينان من أعلا لأسفل قل بنبرة متسلطة فنم .

#### طسریقسته (۲)

إجلس أمام الشخص . قل له أن يغلق عيناه . خذيداه بين يديك بحيث تتلامس الأربعة إبهام . واطلب منه أن لا يقاوم النوم الذي بدأ يظهر .

عندما ينام من ٢ إلى ١٠ دقائق حوله إلى النوم العميق بتمريرات على الرأس والصدر .

لكى تجعله يتكلم ضع كف افوق رأسه . وامسك يده الأخرى واطلب منه وأنت قريب من بطنه : هل تسمعنى ؟ يتكرار السوال من ٤ إلى ٥ مرات نادراً ما لا يرد بصوت خفيض . وهذه هي اللحظة المناسبة لبداية التجربة .

#### طسريقسة (٧)

### الإفتسان أو الإبهسسار

بتركيز النظر فقط.

اجلس أمام الشسخص المراد تنويمه وثبت نظرك دون رمش في أعسلا الأنف بينمسا ينظر هو في عسينيك . . بعد لحظات سترمش جفونه وتمتلئ عيناه بالدموع وتنطبقان ثم تغلقان .

تستخدم هذه الطريقة في العرض أمام الجمهور عموماً في وضع الوقوف .

### طبريقسة (٤)

يضاف إلى تركيز النظر الضغط على الإبهام.

إذا أبطأ الشخص في النوم . يترك المنوَّم الإبهام ويضع إبهامه على مقلة الشخص ويغلق الجفن الأعلا .

#### طريقسة (٥)

يقف المنوم إلى اليسسار الشسخص الواقف طالباً منه أن ينظر إلى فص لامع لحاتم موضوع في راحة يده اليسرى في مستوى

أعلاقليلاً من العين واضعاً يده اليمنى على ظهره عند عظام اللوح أو يملس على ظهره أو خلف رأسه . فتحدث حالة النوم إثر اقتراب وانطباق الجفون أو حين يسقط للخلف .

#### طریتسه (۲)

ترتكز على نفس المبدأ لكن يضاف إليها إغلاق العينان والتركيز على أعلا الأنف مع الإيحاء الشفاهي عما يعطى لهذه الطريقة قوة ملحوظة للحصول على التنويم في مدى دقيقة .

يقف الشيخص أمام المنوم ناظراً لفص خاتم موضوع في راحة كفه الأيسر على ارتفاع حوالي ٣٠ سنتيمتر من عيناه ويضع المنوم يده اليمني على عظمتي اللوح لحظات .

ثم يطرح عليه إيحاء ناظراً إلى أعلى الأنف بين العينان مع تقريب اليد اليسرى بيطء وإبعاد اليمنى فيتراجع الشخص ويبدأ التأثير يكمل المنوم بإغلاق عيناه وإجراء بعض الشمليسات والإيحاءات.

#### طريقسة (٧)

تدير الرأس فجأة ناظرًا بين العينان .

### طریتـــهٔ (۸)

إجعل الشخص يجلس مسترخياً وظهره للضوء قائلاً له أن يفكر في النوم وانظر له في أعلى الأنف . ضع يديك على يديه واوحى له بالحرارة ثم بثقل في الذراعين مع استمرار التحديق ثم أجرى تمليسات من الرأس إلى البطن مع إيحاء بثقل في الجفون ثم النوم .

عندما ترمش الجفون ضع اليد اليمنى على رأس الشخص . اخفض هذه اليد اليمنى بحيث تعجل بإغلاق الأجفان . عندما تغلق العينان اضغط برفق بالإبهام على المقلتين قائلاً :

﴿ الآن أنت تنام . . ،

### طبريقسة (٩)

إجعل الشخص يجلس باسترخاء . . قائلاً له أن يفكر في النعاس وأن ينظر لك . ثبت عليه نظرك جاعلاً إياه ينظر إلى ظهر يدك المرفوعة . تقدم منه بضع خطوات ثم اخفض يدك فجأة آمراً إياه أن ينام .

إن لم يحدث النوم تقدم نحوه ضاغطًا بإصبعك على جبهته مكررًا الأمر : خ .

### طسريقسة (١٠)

ضع كفك على جبهة الشخص - اخفضها ببطء حتى تغلق عيناه موحيًا بصوت خفيض هادئ الفكر في النعاس . . جفونك ثقيلة . . هي تنخفض . . ثم اكرر ذلك حتى الحصول على النوم .

### طىريقىسة (11)

دع الشخص يجلس مسترخياً واجلس في مواجهته بحيث تكون ركبتيه بين ركبتيك وقدميه بجانب قدميك واقبض على إبهاميه وانظر إليه .

اجلس هكذا من ٢ إلى ٥ دقائق . . فك يديك وارفعهما عسري رأسه ثم ضعهما على كتفيه واتركهما حوالى دقيقة ثم مررهما بطول ذراعيه حتى الأصابع مع الملامسة الحقيفة . أعد هذه التلميسات ٥ أو ٢ مرات . ثم ضع يداك فوق رأسه ثم مررها أمام وجهه حتى البطن ضع الإبهامين فوق المعدة وبقية الأصابع على الأضلاع لدقيقتين ثم انزل ببطء حتى الركبتين . هذه التطبيقات تكفى للنوم .

### طىريقسة (۲۲)

اجلس الشخص مسترخياً وخذ كفيه بين يديك واضعاً إبهامه على إبهامك وانظر إليه طالباً منه أن ينظر إلى عيناك . ابقى هكذا من ١٠ دقائق إلى ربع ساعة .

إن كان سريع التأثر سيغالبه النعاس.

حينشذ اترك يده وقف وارفع ذراعاك إلى مستوى رأسه وضع يداك على ارتفاع ٣ سنتيمتر منها لبضع ثوانى ثم انزل بهما في مستوى الأذن وتوقف لثوائى .

ثم انزل أطراف أصابعك إلى المخيخ ثم اخمفضها نحو الكتف دون لمس حتى الكوعين .

ارفع يديك ثانية مكرراً ما سبق لمدة ٥ دقائق . إجلس من جديد أمام الشخص وارفع يديك إلى مستوى أعلا الأنف ثم انزل بهما إلى أعلا الصدر .

كرر ما سبق حتى الحصول على السكون التام وعدم الإحساس.

### طسریقسته (۱۳)

إذا سبق من قبل تنويم الشخص فإن هذه الوسيلة الجديدة تكفى عموماً لإحداث النوم لدى عدد كبير حتى من لم يسبق له النوم المغناطيسي .

دع الشخص يجلس في وضع مريح . دعه ينظر لهدف لامع موضوع أمام أعلا الأنف بعشرة أو عشرون سنتيمترا قائلاً له أن يفكر في النوم وهو ينظر إلى الشئ اللامع . إن لم ينم خلال من ٦ إلى ٨ دقائق اختار وسيلة أخرى .

### طريقسة (١٤)

بدلاً من الهدف اللامع دعه ينظر إلى إبهامك - قف بجانبه ضع يدك اليمنى مفتوحة على رأسه وإبهامك على بعد عدة سنتيمترات من أعلا الأنف بين العينان .

### طريقسة (10)

### التنويم السريع بالإيحاء الشفاهي

بعض الأشخاص سريعي التأثر ينامون بعمق بهذه الوسيلة بعد ملاحظة قابليته للسقوط للخلف بوضع كفيك على ظهره دعه يجلس وأوحى له بصوت إيحاثي . «إغلق عيناك . . فكر في النوم . . رأسك ثقيل . . ثم نم . . نم » .

### طبریقسته (۱۲)

# التنويم بالضغط والتأثير علي حاسة السمع

تركيز انتباه الشخص على صوت ذات وتيرة واحدة منتظمة يجعل الكثيرين يستغرقون في النوم الإيحاثي .

دع الشخص يجلس مسترخياً ثم ضع ساعة على جبهته طالبًا أن يغمض عيناه ويستمع إلى صوت دقات الساعة مركزاً عليه كل انتباهه ومفكراً في النعاس .

بعض الأشخاص ينامون بهذه الطريقة في دقائق .

### طبريقسة (۱۷)

الدكتور شاركو كان يجعل مرضاه من المصابين بالهستريا ينامون بالتأثير العنيف المفاجئ على حاسة النظر والسمع والشم كان يؤثر على حاسة النظر بتسليط أشعة ضوئية ، وعلى حاسة الشم بفتح قنينة تحت أنف المريض تحتوى على الأمونيا وأخيرًا على حاسة السمع بالطرق على آلة دف نحاسية أو آله إيقاعية كبيرة .

هذه التأثيرات العنيفة لها تأثير مباشر وفوري على المريض الهستيري فيستغرق في النوم العميق ويتصلب جسمه .

## طریقسة (۱۸)

# التنويم بالضغط على أماكن النوم في الجسم

بعض الأشخاص لديهم قابلية للنوم الإيحائى بالضغط على بعض الأماكن في أجسامهم مثل السلامية الأولى لأصابع اليد بالقرب من جدور الأظافر والبعض الآخر عند المعصم والرسغ أو عند موضع انثناء الكوع من الداخل . فإذا إكتشفنا أي من هذه المواضع المؤثرة . يكفى الضغط عليها للحصول على النوم .

### طریقسة (۱۹)

إغلق عينا الشخص ضع يداك على جانبى رأسه واحتفظ يجفونه مغلقة وبالضغط الخفيف على المقلتين بالإبهام يغالبه النوم .

#### طريقسة (۲۰)

نوصى بهذه الطريقة لتخفيف وشفاء آلام الأمراض.

نستخدم وسائل مغناطيسية إيحائية - وكلما زادت قابلية الشخص للإيحاء كلما اشتدت درجة النوم .

أمامنا طريقتين : إما أن يكون الشمخص واقفاً . أو لا يستطيع الوقوف

الحالة الأولى هى الأهم . . سنستعرضها بأكثر تفصيل إن كان الشخص يستطيع أن يظل واقفاً . . دعه يقف منتصباً على قدميه . . يداه بجانبه ؟ رأسه مرتفع ، عيونه مغمضة . . إجرى بعض التمليسات بأصابعك على جفونه من أعلى لأسفل مع الضغط الخفيف على مقلتيه بحيث تزيد من إغلاق العينان . ثم بعد أن تقف خلفه ضع كفيك على عظمتى اللوح . الإبهامين بالقرب من العمود الفقرى - الأصابع في تجويف الظهر عند القفا لا تقل شيئاً .

بعد ملامسة الكفين من ١٥ إلى ٢٠ ثانية اسحب يديك بهدوء وببطء شديد للخلف مع الاحتفاظ بهما قريبًا جداً كما لو كنت تحث الشخص على الاستناد عليهما.

فإذا تبعك وكان يميل للوقوع للخلف تأكد أنك أمام حالة قابلة جداً للإيحاء وأكثر من ذلك لوكان السقوط للخلف سريعاً وكبيراً. فإن قاوم خوفًا من السقوط يكون تنويم أصعب.

إذا لم يكن هناك أى تأثير أو كان التأثير الناتج ضعيف جداً. إبدأ محاولاتك مع الاستعانة بالتأثير الشفاهي أبلغ الشخص أنه سيشعر بالانجذاب للخلف وأنك عندما ستبعد يلك سيضطر للاستناد عليهما ويتبع حركتهما . إن لم يشعر بشئ يجب ألا يتحرك لكن إذا لاحظ أنه ينجذب للخلف ينبغي أن يترك نفسه واثقاً دون أن يخشى شيئاً . ولا يخاف السقوط لأنك خلفه تسانده .

أوصه ألا يقاوم . ضع يديك لمدة ٢ أو ٣ دقائق من جديد ببطء كما لو كنت تخشى الملامسة . . اسحب يديك . . إن كان ممن يقبلون التنويم سيتابع حركة يديك ويرجع بجدعه للخلف دون أن تتحرك قدمه فتتناسب سرعة الحركة مع سرعة التأثر بالإيحاء بعض الأشخاص يمكن أن يقعوا بالكامل إن لم تساندهم والبعض الآخر يتماسك عصبياً أو ينقل قدميه لئلا يقع . هؤلاءهم اللين يجب أن يتم تنويهم .

دع الشخص يقف منتصبًا من جديد وأعد التجربة مرة أخرى مع هذا الجسم الثقيل الذي تأثر كثيرًا . . يكون قابلاً للتنويم .

إن لم تصل إلى شيء ملس على الظهر باليد اليمنى من أعلا إلى أسفل ، من أسفل القفاحتى الوسط واليد الأخرى عند البطن لحفظ التوازن . أو اليدين معاً من الجهتين .

بالإضافة لهذا التمليس يمكن الإيحاء الشفاهي بقولك أنك تؤثر هكذا على الجهاز العصبي لديه والذي سيعمل بكفاءة كبيرة بعد ذلك بلا ألم ولا مرض . .

بعد بضع لحظات ملس على الجهة الخارجية العليا لأعلا الساق . ثم أعدما سبق . . إن كان قابلاً للتنويم سيحدث التأثير فوراً .

إذا لم يحدث أي تأثير حاول المحاولات التالية :

ضع يدك على الجبهة. وبالأصبع الخنصر اضغط بطريقة خقيفة على العين المغلقة. واليد الأخرى في تجويف أسفل الظهر. ثم حرك الرأس حركة خفيفة للأمام والخلف من ٢٠ إلى ٣٠ ثانية فإن كان الشخص سريع التأثر تجد أن جسمه

يتحرك ذهابًا وإيابًا . . وإن كان بطئ التأثر تجد الرأس فقط يتحرك والجسم ثابت .

إذالم تلاحظ شيئا فلا تستنتج أنه غير قابل للتأثر

إن كان الشخص بطئ التأثر جداً ويقاوم الطرق السابقة إجعله يقف أمام كرة براقة معلقة في مستوى عيناه . هذه الكرة يكن أن تكون زراراً فضياً مثبتاً على قطعة قطيفة سوداء أو أي شئ براق يؤدى الغرض .

قل له أن يترك دراعاه بجانبي الجسم وأن يركنز عيناه
 وفكره على هذا الزر ولا يهتم بأى شئ حوله .

اتركه لنفسه ٥ دقائق مع مراقبته عن كثب لئلا تغلق عيناه ويفقد توازنه .

إذا أصابه التعب من التجارب السابقة . دعه يجلس أو يتمدد مسترخيًا وأعطه الكرة البراقة في يمده بارتفاع العينان أو على بعد ٤٠ منتيمترا اصنع نفس الخطوات السابقة لتركيز النظر والفكر خلال ٥ دقائق إن كنت في عجلة من أمرك لربع أو ثلث ساعة إذا كان أمامك وقت كاف فيعلق عيناه وحسده .

إن أغلقت عيناه من تلقاء تفسها أو لم تنطبق بمكن أن توحى له باستحالة فتحة لعيناه . إن لم يستطع فتحها فتأكد أنه قابل للنوم .

وأخيراً بمكن استخدام التأثير الصوتى للحصول على الإيحاء بالنوم .

### طريقسة (۲۱)

التخدير بالكلورفورم يمكن تحويله إلى نوم مغناطيسي عن طريق التمليسات والإيحاءات .

هناك طريقتان لاستخدام التخدير في الحصول على النوم المغناطيسي .

١ - دون علم الشخص .

٢ - بتعريف الشخص أنه سيستنشق مخدراً. في الحالة
 الأولى دعه يجلس مسترخياً وقل له بصوت هادئ وبوتيرة
 واحدة .

﴿ إغمض عيناك وفكر في النعاس . . رأسك أصبح ثقيلاً . . التعب يتملكك . . تنفس من الفم ببطء وبعمق . . ستنام نوماً طويلاً وعميقاً ؟ :

قرب من فمه بخار مادة الكلورفورم فيتم تخديره وأوحى له بصوت هادئ ومنخفض .

الن تشعر بأى تعب . . غ . . خ . .

فى الحالة الثانية اعطه إيحاءات النوم وقل له أنه يستنشق الكلوروفورم قائلاً له .

«اغـــمض عـــينيك وفكر في النوم . . . تنفس الكلوروفورم . . . لن تشعر بأي ألم . . خم بعمق . . خم .

فى الحالتين تكون التمليسات النازلة محدثة أعمق تأثير للنوم المغناطيسي .

#### طریقسة (۲۲)

ينصبح في هذه الطريقة أن يكون هناك تواصل وتآلف للحصول على الصلة بين الشخص والمنوم .

إجلس أمام الشخص قدميك بجانب قدميه وركبتيك أمام ركبتيك أمام ركبتيه يلك على يده . الجنزء الداخلي للإبهام فوق الجنزء الداخلي للإبهام لديه وثبت نظرك على بطنه . خلال بضع دقائق يستسلم الشخص الحساس للنوم وتثقل جفونه . بعض

التمريرات عن بعد من الرأس للمعدة تكفى لإحداث النوم الكامل وللأشخاص قليلى التأثر إذا حاول المنوم العديد من المحاولات .

بعد إحداث التاكف إجلس إلى يمينه ويدك السمنى على جبهته . واليسرى خلف رأسه إلى أسفل لمدة ٢ أو ٣ دقائق وانتقل إلى خلف بعد ذلك ضع كفك على أذنيه وأطراف أصابعك على عينيه المغلقة .

عد أمامه ضاغطًا بخفة على مقلتيه ثم إجرى التمريرات النازلة من الرأس حتى المعدة .

## طريقسة (۲۲)

### لتحويل النوم الطبيعي إلى نوم مغناطيسي

ينصح بالاقتراب بهدوء من الشخص النائم وأن ينطق بصوت منخفض (نا . . . . م) متبعًا نفس سرعة تنفس النائم مع الشهيق (نا . . . . ) ومع الزفير ( . . . م) مع الاقتراب أكثر . ارفع الصوت قليلاً ثم تابع نفس شدة الصوت فتحدث حالة النوم المغناطيسي بتساوى قوة الصوت مع الشهيق والزفير .

### طريقسة (۲٤)

دع الشخص يجلس مسترخيًا واجعله يغمض عيناه وقل له أن يفكر في النوم . . أبلغه أنك ستعد . ومع كل رقم يفتح عيناه ومع الرقم التالى يغمض عيناه .

عد ببطء بصوت ذات وتيرة واحدة . . واحد . اثنين . . ٣ وعند الوصول إلى رقم معين لن يكون قادراً على فتح عيناه سنلاحظ حركة الرموش مع الجفون المغلقة .

أكمل العد حتى تلاحظ النوم الكامل مستخدماً التمرير النازل لتعميق درجة النوم .

### طىريتسة (٢٥)

### طسرق مختلفة للتنسويم

- كل ذوى الحساسية ينامون بوضع مغناطيس قوى حول المعصم .
  - الكثير من الأشخاص ينامون بالتأثير الشفاهي فقط.
- الذين سبق لهم النوم يعطون نتائج جيدة . يكفى أن توحى لهم بالنوم قائلاً الم بعدمة . . أنت تنام الكي تحدث لديهم حالة النوم .

- يمكن أن نصل إلى حالة النوم المغناطيسى دون أن يرى الوسيط المنوم . عن بعد . . بالتليفون . . بشريط التسجيل . . بكتابة خطاب به إيحاء بالنوم . . أو بالتلغراف . كلها وسائل إبحاء وتأثير تصل بنا إلى هدف واحد هو التنويم .

### طریقسة (۲۲)

### التنويم عن بعد

القليلون جداً من ينامسون عن بعد بمجرد إرادة وتفكيس وتركيز المنوم ( وهو الإيحاء العقلي ) .

يكنك اختيار أكثر الأشخاص حساسية . ركز عليه انتباهك وتفكيسرك مع تكرار فكرة الم . . أنا بقسربك . . خ ا تخيل شكله وأنت تريد من كل قوتك أن يطيعك وينام وتخيل أنك قريب منه وتجرى تمريرات النوم .

لزيادة قوة التركيز عن بعد ركز النظر في نفس الوقت إلى كرة كريستال مضيئة . . باذلاً مجهوداً كبيراً في التخيل كما لو كنت تريد رؤيته فيها .

## طريقسة (۲۷)

هذه الطريقة تستلزم أكثر من منوم . وهي تستخدم للتخدير الشامل لإجراء العمليات الجراحية .

ولا يفوتنا هنا أن ننوه إلى برنامج العلم والإيمان للدكسور مصطفى محمود في التليفزيون المصرى والتي عرضت يوم الاثنين ١٩٩٦/٦/٣ .

حيث أجرى الطبيب الأسبائي وأسكوديرو جراحات عظام وجراحات دوالى دون تخدير وعمليات جراحية أخرى بمجرد تكرار القول وأنا مخدره وتركيز التباهه في مضغ اللبان ليحتفظ بجريان ريقه !! .

فبعد محاولة تنويمه لمدة ربع ساعة استبدل المنوم بآخر لنفس الفترة الزمنية ويتبادل المنومون التنويم حتى الوصول بالشخص إلى مرحلة النوم العميق جداً.

هذه الطريقة كان يستخدمها الدكتور I.Esdaile رئيس أطباء مستشفى Mesmer في كلكتا لإجراء العمليات الجراحية .

#### الإيقسساظ

إن أردت إنهاء حالة النوم إوحى له قائلاً :

المأوقظك . . ستكون بحالة ممتازة . . ستقوم بسهولة . .

بعد فترة قليلة قل ( استيقظ . . قم أيها النائم ) في نفس الوقت اجرى التمريرات الصاعدة من الرسغ ملامساً بخفة اللراعان والكتف حتى الرأس .

مع تكرار هذه المحاولات سيستيقظ النائم بلا أي تعب في معظم الأحوال . .

إن لم يستيقظ بهذه الوسيلة انفخ هواء بارد على العينان والجبهة أو استخدام مروحة يدوية على الوجه مع متابعة الإيحاءات . . . «استيقظ . . . استيقظ» .

عموماً سيستيقظ . . إن لم يحدث لا تقلق لأن الاستيقاظ سيحدث بطريقة طبيعية بعد فترة طالت أم قصرت .

إن أردت إيقاظه فوراً. أطلب منه ماذا يجب أن تفعله لإيقاظه . . نفذ ما يقوله فيقوم .

إن لم يجب على سؤالك قل له بصوت إيحائى آمر «الآن يجب أن تقوم . . لا تتأخر زيادة على ذلك نومك لا معنى له . . عندما أعد حتى ٥ استيقظ . . هذا وعد منك . . واحد . . اثنين . . . .

صمم على الحصول على وعدمنه . . واصل هذا العد ١-٢-٣-٤ . . صفق قائلاً . . استيقظ . . أنت بخير .

إجرى تمريرات صاعبدة . . انفيخ هواء بارد على العبينان والجبهة واستمر في الإيحاء حتى يستيقظ .

فى حالات نادرة بلزم إحداث جلبه أو رش مياه باردة على وجه الوسيط أو تغطيس يده في الماء ، أو جعله بمشي . . حتى يستيقظ .

لن تحدث هذه الحالات النادرة إلا إذا لم نأخد الاحتياطات اللازمة واستبعدنا حالات الثنويم العنيفة ( من الأضواء القوية والمفاجآت).

وفي الغالب الأعم إذا نادينا النائم بإسمه سيستيقظ.

#### تنويه هسام

يزعم خصوم التنويم المغناطيسى أنه يمكن استغلاله لأغراض جنائية كالإغتصاب أو حمل النائم على ارتكاب جناية قتل أو ارتكاب سرقة . . إلخ .

والواقع أنها مسزاعم باطلة . إذ لا يمكن في التنويم المغناطيسي حمل النائم على ارتكاب جرية إلا إذا كان مجرما بطبيعته وكذلك الأمر بالنسبة للمرأة التي تستسلم للاغتصاب في النوم المغناطيسي تكون بطبيعتها مستعدة للإستسلام بدونه أيضاً في حالة اليقظة ، وهكذا القاتل والسارق ، وكل إيحاء في النوم المغناطيسي يتعارض مع طبيعة النائم لا يبقى بدون أستجابة فحسب بل إنه قد يؤدي إلى استيقاظ النائم فوراً وزوال الصلة بينه وبين المنوم .

وهناك عشرات التجارب التي أثبتت ما سبق ذكره .

والله ولى التوفيق .

## غرائب وطرائف التنويم للتسلية إيماءات مفتلفة للوسيط أنشاء النوم المفناطيسى

- المطر: يظن فيها الوسيط أنه ممسك بمظلة واقية من المطر محاولاً حماية نفسه من المطر المتساقط.
- الرياح: يظن أن ملابسه تأخفها الرياح أو يجرى ليمسك منديله الذي طار.
  - الرجل القرد: يحاول تقليد كل حركات القرود.
- الصياد والسنارة: قلق ومتضايق من المتطفلين اللين يزعجون السمك فيهرب .
  - اللص المطارد: يجرى هارباً بكل فزع من مطارديه.
- سكران طيئة: يقلد السكير الفاقد الوعى من كثرة الشراب .
  - الكسول: يتثاثب ويتمطع حتى يتأثر به المشاهد.
    - الحزن: يحزن حتى يذرف الدمع مدرارا.
  - الفرح: يضحك حتى يستلقى على قفاه ضحكًا.
    - الحب والكراهية: كل مظاهر الحب والكراهية.
  - الكبرياء: يظهر الكبرياء والعظمة في الشكل والسلوك.

- تغيير الجنس: الوسيط الرجل يقلد النساء والوسيطة تقلد الرجل .
  - الطفولة: يتكلم بطريقة الأطفال ويحاكى تصرفاتهم.
- التقدم في السن: الوسيط الشاب يسعل منحنيًا ويتكلم
   بصوت منخفض كالعجوز.
- جنون العظمة: يظن الوسيط ويتقمص شخصية الامبراطور أو الملك أو الرئيس الخطيب المفوه.
  - مهن حقيرة: زبال أو رجل المجارى يسلك البالوعة.
- جامع الثعابين: يتخيل أنه ينفخ في مزمار ويجمع الثعابين داخل سلة.
- مروض الوحوش: كإنما يمسك كسرباج ويتسحكم في الوحوش .
- كوب الماء السحرى: الذي يتحول إلى عشرات المشروبات شاى عصير برتقال ينسون كركديه ، ، إلخ ، وهو ماء .
  - المستند على عكازين: يسير كمن يستند على عكازين.



التأثير الجماعي ( ضحك -- بكاء -- غناء -- حزن- تصلب )

- الأنف السحرية : يري الوسيط أنف المتفرجين متضخمة جداً أو طويلة جداً . وهو إيحاء في حالة النوم يمكن أن يتم بعد استيقاظ الوسيط بعشر دقائق .
- ملك البلطجة: يقلب الجاكت فتظهر البطانة أثناء نومه وفي اليقظة لا يبالي ولا يلتفت إلى كلام من حوله ويرى أن الجاكت في وضعه الطبيعي ويجب تنويمه من جديد لإلغاء الإبحاء القديم بعدها يضحك من مظهره بعد الاستيقاظ.
- اندلاع النيران : يظن نفسه رجل مطافىء يجرى لينقذ طفلاً من وسط النيران .
  - المايسترو العظيم: كأنما يدق البيانو الوهمي.
- الشاعر: يلقى أشعاراً يحفظها أو يلعسب دور في مسرحية .
- فاقد الداكرة: يتسى الوسيط نفسه واسمه ويزعم أنه لا يعلم ما يفعله.
- صور الشخصيات الشهيرة: هذه التجربة هدفها بيان قوة الذاكرة الشديدة للوسيط. إعرض على الوسيط النائم ١٠٠ كارت أبيض خالى من أى صور أو بيانات . تقول له أن أمامه مائة صورة مختلفة لرجال عظماء في التاريخ. تقف أمام

إحدى هذه الصور المزعومة قائلاً إنها صورة المهاتما غاندى ، وإذا به يتفرس فيها باهتمام ، اعمل علامة على ظهر الكارت الأبيض ليتيح لك فرصة التعرف عليه مرة أخرى . اخلط جميع الأوراق ثم اطلب من الوسيط أن يبحث بينها عن صورة غاندى . وبا للعجب عندما يستخرج الكارت بعينه الذى سبقت وعملت فيه علامة خفية .

- التنويم بالمراسلة: عندما يكون الوسيط مدرباً تدريبا جيداً وأمام الجمهور اعطى له رسالة وهو في حالة يقظة. وعندما يصل إلى عبارة لاخ . . أنا أريد ذلك ، فإنه سينام فوراً .
- مطاردة الفراشات: يجري الوسيط خلف فرانسات مزعومة ويقع ويقوم.
- وجبة الغذاء الوهمية: يأكل بتلذذ في أطباق فارغة ويمكنه أن يتعشى بعد تغيير الأطباق بأخرى.
  - شرب العصائر: يشرب زيت الطعام على أنه شربات.
    - أكل التفاح: يأكل بطاطس نيئة على أنها تفاح.
- الرجل الكلب: يمشى على أربع ويدخل تحت المنضدة
   ويقفز فوق أرجل الناس.

- قارىء الكف: الوسيط يعمل كقارىء الكف العجوز.
- البحث عن أشياء ضائعة: نخبىء شيء في حجرة ما وفي غير وجوده ويبحث هو عنها أثناء نومه المغناطيسي ويجدها.
- راعى الغنم: يظن نفسه راعى غنم ويضرب كلبه ليجرى خلف الغنمات الشاردة .
  - خباز: يظن أنه يخبز ويضع الخبز في الفرن ويجمعه .
- فو القدم المكسور: يتأوه ويطلب علاج قدمه المكسورة وهي في الواقع سليمة.
- قواعد الإملاء: احضر ورقتين ، إحداهما شفافة واملى عليه نصاً في الورقة العادية غير الشفافة طالبًا منه أن لا يضع النقط والفصلات والهمزات. بعد ذلك اسحبها من أمامه وضع مكانها الورقة الشفافة . اطلب منه أن يكتب العلامات التي أغفل كتابتها سابقًا (موهم إياه أنها نفس الورقة) .

فإذا وضعنا الشفافة ذات العلامات فوق العادية ذات الكلمات منجد تطابق تام للنقط فوق الحروف والفصلات والهمزات في مكانها الصحيح.

( ويا للإعجاز ) .

### تمقيق عن التنويم المغناطيسى

من مجلة L'express رقم ۲۰۷۲ ۱۹۹۱ – ۲۱ مارس ۱۹۹۱ ننقله إليك عزيزى القاريء كما هو...

#### التنويم المناطيسى ونهاية التمريم

التنويم المغناطيسي لا ينكره أحمد ، لكن تحيط به هالة من الغموض التي تخلب لب الجماهير ويدهش ويحير الأطباء ويجعل علماء التحليل النفسي ينقسمون على أنفسهم .

كان التنويم المغناطيسي في الماضي ملعونًا لأسباب تاريخية معروفة في فرنسا .

ولكنه عاد للظهور الآن رويداً رويداً إلى المستشفيات والعيادات الطبية وعيادات التحليل النفسى للعلماء الذين تمردوا على نظريات فرويد وعادت كتب التنويم المغناطيسى تغزو مقدمة المكتبات بكثرة – وفي بضع سنوات فتحت سبعة مدارس في باريس لتدريسه للأطباء والأطباء النفسيين ولسيدات المجتمع والمرضات. وتضاعف عدد الممارسين للتنويم عشر مرات في خمس سنوات ويزداد أكثر فأكثر بعد أن كان محرماً بالأمس وعاد يستيقظ هذا العلم من جديد ويزدهر بقوة يختزن الضمير الجمعي صور لسيدات شاحبات ذابلات عيونهن مغلقة ينفذن الأوامر بحذافيرها لشخص له مطلق السلطة عليهن. كذلك تستدعي الذاكرة المشعوذين مشل (دومينيك وب) على مسرح الأولمبيا - ببضع كلمات مختارة بعناية ونظرة متفحصة مؤثرة كان ينوم ثلاثة أرباع الحاضرين مغناطيسياً. التنويم يشبه السحر والأشياء غير المعقولة.

ومع ذلك فهذا العلم برىء من كل ما علق به ، بل ويأتى فى مقدمة العلوم . وعدد ٤٩٪ بمن سئلوا بخصوصه أعلنوا خوفهم وشكهم تجاهه . وفى وسط هذه الحيرة التى تشغل الفكر . لا يوجد طبيب بشرى أو طبيب نفسى عصبى ولا هناك عالم يستطيع أن يضع حالة الإنسان بين نوم ويقظة بين حالة وعى وعدم وعى . وليس هناك شخص واحد يستطيع أن يشرح هذه الحالة بدقة ولا أن يوضح كنهها .



دومينيك ويب Dominique Webb المنوم المشهور في أحد عروضه أمام الجمهور

بعد آلاف الأبحاث العلمية - الأمريكية أساساً - حول هذه المسألة وبعدأن قضي ليون شيرتوك الطبيب النفسي والمحلل ومدير التعليم الطبي في كلية الطب ( لاريبوازيير - سان -لويس (ثلاثون عامًا من الخبرة في هذا الموضوع وحجة في هذا العلم) يقول: ﴿ النوم المغناطيسي هو الحالة الرابعة بعد الحالات الثلاثة المعروفة في حياة الإنسان ( اليقظة - النوم -الحلم) نوع من الإمكانات الطبيعية الكامنة - نوع من الفطرة الغريزية ، أما الطبيب النفسي چون جودان والدكتور في العلوم الإنسانية ومؤسس معهد إريكسون فلا يتفق تماما مع هذا الرأى فينقبول : « النوم المغناطيسي عبيارة عن طريقة سيكولوجية خاصة فيها يكون الشخص في حالة سهوعن الواقع الخارجي المحيط به ولا يكون لإرادته سيادة الموقف وتبدأ تظهر قدرات جديدة من تأثير الروح على الجسد، أو العمل على مستوى اللاشعور ، باختصار ، يكون النوم المغناطيسي ( حالة جديدة من حالات الوعي ) كما يطلق عليه أطباء النفس . انفصال عن حالة اليقظة العادية تتميز أحيانًا بمنع جزئي للإرادة وتقبل زائد للإيحاء .



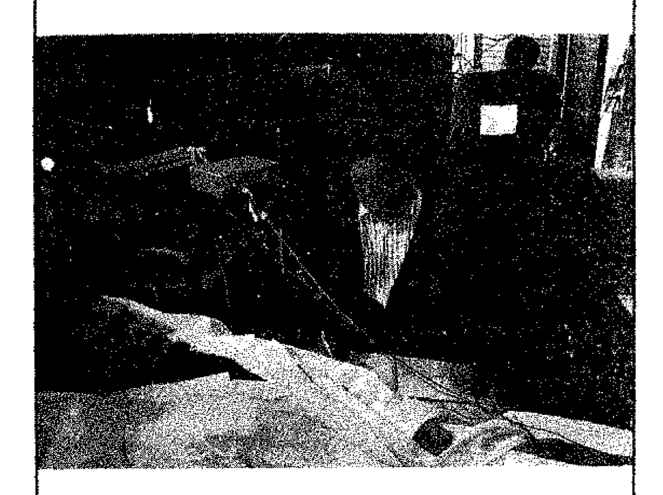
الدكتور Godin الطبيب النفسي والدكتور في العلوم الإنسانيةومؤسس معهد إريكسون . يتابع دورة تعليمية للأطباء في التنويم المغناطيسي .

لنا أن نتعجب والحال هذه أن الحالة الفسيولوجية الطبيعية للوسيط تبقى كما هى: التنفس ، النبض ، اختبار الطرق على أسفل صابونة الركبة لاختبار الأعصاب يظل الحال كما هو عليه بنفس الدرجة في حالة اليقظة .

مثاتِ الباحثين - بالذات في الولايات المتحدة - حاولوا اكتشاف تغيرات على جهاز كهربية ومؤشرات الدماغ Electroence phalogramme (E.E.G)

اليوم يتفق الجميع تقريباً - كما يشرح ديدييه ميشو مدير المعهد الفرنسى للنوم المغناطيسى وباحث في معهد الطب النفسى « لاروشفوكو » - فإن مؤشرات كهربية الدماغ هي هي لا تنغير أثناء النوم المغناطيسي عنها في حالة اليقظة .

بالنسبة للعلم . . يظل النوم المغناطيسي سرا مستغلقا ، حالة غامضة تحدث إثر إشارات وكلمات غير ذات قيمة مثل اريد أن تسترخي وترخى جميع عضلاتك ، رقبتك ، ذراعيك ، ساقيك . . أنت تشعر بالكسل في جميع أنحاء جسمك ، جفنيك ثقيلين . . تشسعر بثقل كبيسر فيهما . . لا تستطيع فتحهما ؟ . كلمات مسيطرة ، متكررة ، تصدر



الباحث ديدييه ميشو مدير المعهد الفرنسي للنوم المغناطيسي وباحث معهد الطب النفسي و لاروشفوكو ، في مصحة و السالبتريير ، .

بنبرة رتيبة . . لكنها كلمات - كما يقول ديزيريه الطالب الكونغولي « تسبب لدى راحة وسلام داخلي » أو كما يقول دانيال ٣٨سنة « تفصلني عن الواقع وتشعرني براحة داخلية » .

أحيانًا . . مع هذا الصوت النافذ يضيف بعض الممارسين تركيز وتثبيت النظر على شيء يستقطب كل اهتمام الحالة أو الوسيط . وآخرين يستعملون حاسة النظر في التأثير - وهذا بدأ يقل كشيرًا لدى الأطباء ولكن ظل كسما هو لدى منومي الملاهى والاستعراض .

مهما كانت الوسيلة المستخدمة . فإن الأمر لا يتعلق بموهبة خاصة من السماء أو بعطية خاصة ببعض الأولياء النادرين المخترين . بل هو شيء يكن تعلمه - ولذلك يحفظ الممارسين له ، الكلمات والحركات التي تساعد المريض على الخروج من الواقع المحيط به ليغوص في هذه الحالة خارج الزمن . الجميع لا يسلكون نفس المسلك - كل يسلك حسب شخصيته - وعلامات النوم تختلف من شخص لاخر . فهناك من يغلقون عيونهم ، من تظل عيونهم مفتوحة ، من تتصلب

أعضاؤهم ، من لا يريدوا الكلام ، ومنهم من يقلد أصوات الطيور في بلده ولا يذكر ذلك بعد الاستيقاظ (مثل ديزيريه) ، وهناك من يتدكرون كل شيء ، وهناك من لا يذكروا أي شيء .

يقول ديدييه ميشو: « هذا انطباع غريب جداً عندما تنكر مجموعة كاملة ما قاموا بعمله ورأيته أنا بعينى رأسى منذ ١٠ دقائق قبل أن يستيقظوا ». ويستطرد قائلاً: « أوحيت إلى مجموعة من الطلبة أثناء النوم أن ذبابة تطيراً مام وجوههم . . فحاولوا جميعاً أن يطردوها . . بعد اليقظة طلبت منهم أن يجاوبوا كتابة على سؤالى فلم يعرف أى منهم ما حدث أثناء النوم المغناطيسى » .

البعض عشى أثناء النوم والآخرين لا يشعرون بأى ألم إذا أحدثنا بهم ألم . يقول چاك بالاسى الطبيب والمحلل النفسى الباريسى : «عندما أنهيت دراسة الطب فى الولايات المتحدة حضرت جلسة تنويم مغناطيسى أثرت فى كثيراً وأثارت في نفسى الاهتمام بالتنويم ، وذلك عندنا شاهدت أحد المنومنين يؤثر فى السكرتيرة السابقة للرئيس ترومان وأوحى لها أنها لن تخادر القاعة إلا بعد أن تطلب سيجارة ، وبعدأن فتحت

عينيها ، كانت تبدو متضايقة مترددة تدور حول نفسها في القاعة . . . حتى طلبت سيجارة . ولم تتذكر على الاطلاق أن الطبيب أوحى بذلك أثناء التنويم ) .

يقول ليون شيرتوك: « أن هناك اختلافات من شخص الآخر. فليس هناك أى صلة بين القابلية للتنويم عند شخص ما وعمره وحالته الصحية وحالته الجسمانية وجنسه وسلالته وحالته الاجتماعية، وأمكن تصنيف الناس لثلاث فئات. أولا غير القابلين للتنويم الرافضين خشية الإنسياق وراء إرادة أخرى وتفكك شخصيتهم وعثلون حوالي ١٥٪ من المجموع. وفي الناحية المقابلة تجد الأشخاص الأكثر حساسية القابلين للنوم الصناعي من ينسسوا كل ما قالوه أو لهم بعض اضطرابات الصناعي من ينسسوا كل ما قالوه أو لهم بعض اضطرابات من ٣ إلى ١٥٪ وبين هذين النوعين يقع جميع الناس من ٣ إلى ١٥٪ وبين هذين النوعين يقع جميع الناس الباقين ».

يقول الطبيب النفسى دكتور جانو هوارو: • إن خاصية قابليتنا أو عدم قابليتنا للتنويم تشكل دعامة أساسية في شخصيتنا ؟ .

#### ونعود لطرح سؤال هام .

ما هى العلامات التى تشير إلى استغراق الشخص فى نوم مغناطيسى حقيقى ؟ يقول چاك انطوان مالارويز - طبيب ومحلل نفسى: «العلامات هى ثبات النظرة - ارتخاء عضلات الوجه - الذراعان كأنما انفصلا عن الجسم - تخشب وجمود - يتكلم النائم بكسل شديد ، يفقد إحساسه بالزمن - عموماً يشبه من ينظر فى داخل نفسه » .

كأنما يرحل داخل جسده بطريقة لا تقاوم . نذكر حالة السيد إميل ٦٥ شبه المنبوذ من المجتمع سابقًا بسبب إصابته من الرأس إلى القدم بطبقات من الإكزيما الحمراء - وسوء حالته وإقامته شبه الدائمة في المستشفيات . وهذا المرض تعبير خارجي للجسد عن الحالة الداخلية للمريض - اعتاد من نوفمبر ١٩٩٠ أن يأتي يتمدد على كرسي الدكتور هوارد في مستشفى كوشان ويترك نفسه لمدة نصف ساعة في جلسة هدهدة بصوت الطبيب الأجش دون أن ينبس ببنت شفة مستمعًا فقط سابحًا في العالم الذي يوحي به له الطبيب الممارس للتنويم . وفي خملال بضعة أسابيع تراجع المرض وشفيت الأكزيما تقريبًا ٤ .

يقول إميل: « بعد كل جلسة كنت أشعر براحة داخلية كبيرة كنت أفتقدها قبل ذلك وكنت أعيش في كرب وهم. الآن لم أعد أخشى النظر في المرآة ».

حسالات الشفاء تحت تأثير النوم المغنساطيسي لاتعد ولا تحصى . تكتب معظمها في تقارير للجرائد العلمية على أعلى مستوى - هنا أحد النجارين الذي عاد إلى النوم الطبيعي الذي أفتقده لمدة طويلة - إحدى الباريسيات التي هجرت التدخين - أحد الموظفين الذي لم يكن يستطيع وضع قدميه على الأرض منذ ثلاث سنوات لاصيابتيه الخطيرة في أنسجة الركبة الناتج عن سوء التغذية أنتجت نقص تكلسي عظمي واستطاع السيرأخيراً . وهناك ٢٣ مصاباً باضطرابات وظيفية في الأمعاء تختفي . . وصداع يذهب - وسنطة تشفي -وآسنان تخلم بدون تخدير - ونزيف يتوقف . . معجزات كما يسميها المؤمنين . . الرأى الصحيح هو التأثير على النفس في حالة ممختلفة من حالات الوعى التي يغوص فيها التنويم المغناطيسي - والتنويم ليس دواء لكل الأعراض ولكنه وسيلة مثل الوسائل الأخرى تضاف إلى ومبائل العلاج المتعددة .

يقول الدكتور جانو هوارو: « يوجد أربع محاور كبرى يكون فيها التنويم العلاجي هو الأمثل:



١ - علاج آلام الرأس . ٢ -علاج آلام الأسنان.

۱ - الأمراض النفس جسمية مثل الربو والتهاب القولون النازف والإكريما والقرح والخراجات، والأمراض الجلد عصبية والثآليل والاضطرابات الجنسية - يستخدم الدكتور چيلبار توردجمان الأخصائي الكبير في هذا القطاع، العلاج بالتنويم المغناطيسي بتوسع.

٢ - الآلام: مهدئ ناجع للآلام ولتخفيف الأوجاع الناتجة
 عن الأمراض والحروق الخطيرة والطفح الجلدى الحويصلى
 على أعصاب الحس وآلام الوضع .

٣ - الميول الضارة كتسمم التبغ والسمنة وأمراض الجوع وإدمان الكحوليات . . حيث حققت نجاحًا يصل لـ ٧٠٪ .

٤ – الاضطرابات النفسية ، التشنجات وأوجاع انكماش العفسلات التشنجى ، تقلص عضلات الوجه والشلل والرجفة وفقدان الصوت والثاثاة في الكلام ( التي تصاحب ما يسمى بالهستيريا العصبية ) الخوف ، الانهيار العصبي والصدمات العصبية الناتجة عن حوادث الطرق والإرهاب والحروب . ولكن يجب تجنب التنويم لدى المرضى العقليين والذهانيون ذوى الشخصيات الغير سوية . للأسف وكما هو



تخفيف الشعور بالألم لدى المريض

الحال في التحليل النفسى فإن الإحصائيات غي موجودة - يصادف الأطباء نجاحات كثيرة وأيضاً يصادفون فشلا (غالباً بسبب قلة التدريب لدى المعالج) كما يشرح الدكتور بنهايم الذي يعالج بالتنويم والدكتور مالارويز . بالإضافة لذلك فإن كان هناك ما يسىء للعلاج المغناطيسي فهوأنه لم يقنن بعد . فكل من هب ودب يدعى أنه يمارس العلاج بالتنويم ومنهم المشعوذين . والبعض يبالغ ويدعى أن التنويم يساعد في تعلم اللغات الأجنبية . ويكذب الدكتور ديدييه ميشو هذا الإدعاء قائلاً : « الدراسات التي قمنا بها وتعززها الأبحاث الأمريكية تبين بوضوح أنه لا يكننا أن تحفظ قائمة كلمات اللغات الأجنبية تحت تأثير النوم المغناطيسي بطريقة أفضل مما نحفظها طبيعياً في حالة اليقظة ) .

المهن الطبيعة تحاول أن تنظم المسألة ، فمنذ آ سنوات و ( الجمعية الفرنسية للتنويم ) لاتعترف بين أعضاؤها إلا بالعاملين في مجال الصحة .

نعود للتساؤل: لماذا هذه التقنية التي عادت للظهور بقوة وكانت مدعاة للخزى سابقًا في فرنسا - وليس في بقية الدول - في الماضي ولسنوات طويلة. لأن سلطة التحليل النفسي

الذي انتشر قد خنقها في مهدها . ففي أكشوبر عام ١٨٨٥ حضر ( فرويد ) إلى مصحة الأمراض العصبية والهستيرية La Salpêtriére ليتلمذ على يدى شاركر Charcot حيث تعلم التنويم الذي أثر فيه كثيراً . وعندما عاد إلى ڤيينا أدخم ، هذه التقنية في أبحاثه ثم تخلى عنها سريعًا لسبب أساسي وهو أن هذا ﴿ النوم الواعي ﴾ لا يتمشى مع كل الأشخاص ، فهو رهن بعوامل خاصة بكل شخص على حدة وكما يقول الدكتور مالارويز فإن هدف « فرويد » كان أن يؤسس علماً إدراكياً تطوريًا عالميًا ، فابتكر التحويل النفسى - أي الرجوع إلى الأحاسيس لدى المريض في الماضي ، أساس نظرية التحليل النفسي مع المريض، . وبالتالي كما فعل المعلم فعل تلاميله وتعلم منه جميع المحللين النفسيين في فرنسا ، حيث جثمت النظرية الفرويدية في التحليل النفسي وغطت على ما عداها. وحيث كانت تجارب وممارسات العالم شاركو Charcot قد نسيت تمامًا بعد موته . حيث علقت بالأذهان صورة التنسويم كسأنه عسلاج مغسسوش لمرضى لاحول لهم ولاقوة ، كالعرائس المتحركة . وعلى التوازي كان الخلط في الأذهان بين ما يقدم من عروض للتسلية ، وبين ما يستخدم في عيادة الطبيب. لطالما عاني علم التنويم من هذه السلبيات - هنا

للتسلية وهنا للعلاج - وكما يقول البروفيسور ( چان بيار أولييه المسدير الحدمة الطبية في مستشفى ( سسانت آن ) : الطب أحرز تقدماً كبيراً - فالدواء يسمح بالوصول في الأغلب الأعم إلى نتائج كنا نحصل عليها في الماضي - وليس دائماً - بالتنويم المغناطيسي والذي كون انطباعاً عاماً مضادا نظراً للغيباب عن الواقع المحيط في حالة النوم ) . أما في الحارج في الولايات المتحدة وكندا وبريطانيا والمانيا - فإن تطبيقاته تتضاعف وتزداد ، أما في فرنسا فإنه التي في دولاب الغرائب . فمنذ ١٠ سنوات كان يعد على الأصابع الأطباء النين يستخدمون هذه التقنية . ومن بينهم النفسيين والأطباء الذين يستخدمون هذه التقنية . ومن بينهم وكما يصف بنفسه الصراع بين الأجيال بطريقة حماسية وفكاهية في كتابه ومذكرات مبتدع ) .

اليوم يخرج هذا العلم من دائرة الظل . يمكننا أن نحصى في باريس وحدها آلاف الممارسين له . فقد بعث من جديد . أولاً لأن بعض المحللين النفسيين المنشقين على فرويد - مثل فرانسوا روستان المحلل النفسي الباريسي الشهير الذي نشركتاب حول موضوع لا التأثير الدار نشر مينوي Minuit

هو وجاك بالاسى - قرروا إدخال هذه التقنية في ممارساتهم الطبية وأعلنوا ذلك على الملا .

ويقول « فرنسوا روستان » : « النوم المغناطيسى بالنسبة لى يزيل الحواجز ، واضعاً جانباً الذكاء والإرادة والتوجه الواعى » ، فإن التحليل النفسى الجاف وطويل الأمد يخسرأيضاً أمام المعالجة النفسية القصيرة التى تأتينا رأسا من الولايات المتحدة ، فالعلاج التنويمي ( الهادىء ) لميلتون إريكسون أكبر المعالجين بالتنويم - حيث اختصر الإيحاء إلى أقل مدى - وتبعه في ذلك مثات التابعين الفرنسيين : يقول ديدييه ميشو : « إريكسون ضد التحليل النفسى ، بالنسبة له فإن العقل الباطن في التحليل فإن العقل الباطن في التحليل النفسى فهو يعتبر مكان للكبت والمنوع . . التنويم المغناطيسى تبع إريكسون تفاؤلى ، يعتمد على دينامية تأتى من الداخل .

إن الموجة الإربكسونية التي تشغل مثقفي البلاد واتحاد المحللين النفسيين الشهيرين وصورة الشاركو Charcot التي تعود للظهور . . تلك هي بوادر الربيع .



في نهساية القسرن المناضي في فرنسا ، العالم Charcot في مصحة السياية القسرن المناطيسي . Salpêtriere ودرس عملي جماعي للأطباء في التنويم المغناطيسي .

يبقى أن نقول أنه فى فرنسا مازال التنويم مصاب باللعنة فى أكبر مراكز البحث العلمى . ولكن يقول الدكتور « دانييل ويدلوتشز » مدير مستشفى ومصحة Salpêtriére والذى يرأس فى نفس الوقت قسم السيكلوجيا والسيكوفسيولوجيا للمركز القومى للبحث العلمى : « لا نطلب إلا دراسته دراسة متأنية عن قرب » . ويعلن الدكتور « بولار جوجان » مدير معمل كهربا الفسيولوجيا بمستشفى « « سانت آن » فى باريس : « بالنسبة لى أهتم بالموضوع جداً إذا قدمت لى تجارب جيدة ومتنوعة فى الموضوع » . ويقول ليون شارتوك : « هذه وأبحاث متعلقة بها على هامش السيكولوجيا والبيولوجيا وأبحاث متعلقة بها على هامش السيكولوجيا والبيولوجيا وعلم الأنثروبولوجيا وصفات الأنثولوجيا » .

وهذا أيضاً هو رأى البروفيسور چورج لاباساد مدرس الأنثروبولوجيا السيكولوجية في معهد الأنثولوجيا في جامعة باريس ٧ الذي نظر للموضوع بعين الباحث ويقول أن التنويم هو رعب المجتمعات الغربية وبالنسبة لي توجد علاقة في الأذهان بين مظاهر التنويم المغناطيسي الحديث وبين الخزعبلات

والممارسات الدجلية والشعوذة القديمة نجد فيها تشابها في العلامات والمظاهر.

الآن يراجع الأطباء والمحللين النفسيين أوراقهم . وبدأ التنويم يظهر كوسيلة علاج حان الوقت للبحث ومحاولة فهم هذه الميكانيكية العميقة النفس جسمية - لسلطان الروح على النفس والجسد Françoise Harrois - Mounin .

## إحصاء طريف حول التنويم المفناطيسى أهرى نى نرنسا نى ١٩٩١/١/١ على ألف شفص يمثلون جبيع شراثج المجتمع الفرنسى من بن د ١ هتى بن السبعين

16 miles 100 miles 1 100 1 2 3 5

الظواهر التالية هل هي الظواهر التالية هل هي حقيقة أم خداع ؟

لا إجابات	خداع	هرة حقيقية	Us .
7.0	7.44	<b>%</b> ሃ٣	- التنويم المغناطيسي
<b>%</b> 4	77%	7.70	- البحثُ عن الآبار بعصا شجرة بندق
% <b>v</b>	7. <b>4.</b> 1	777	- نقل الأفكار عن بعد (تليباتي )
<b>7.</b> A	%0Y	7.8 *	- الرؤية في البللورة
%٩	7.79	777	- المائدة المستديرة

\* غالبية الفرنسيين يظنون أن التنويم ليس نوع من التحايل ، لكن ظاهرة حقيقية (٧٣٪) ومعروف ، بما أنه النسبة للشريحة التى البلا إجابة اضعيفة جدا (٥٪). بالإضافة لذلك فإن وجود التنويم شيء مُسكم به بين الشريحة الاجتماعية المتميزة (٨٨٪ من ذوى المهن الحرة وشاغلى الوظائف العليا) كذلك بين الأكثر ثقافة (٨٨٪ من حصلوا على تعليم عالى) وهذا يجعله يختلف عن بعض الممارسات مثل الكرة اللامعة والمائدة المستديرة . . . لأنه عادة ما تكون الطبقات المتوسطة والشعبية التي توافق على الممارست الغير طبيعية .

#### ★ سؤال رقم (٢) : هل تتفق مع الآراء التالية ؟

7.10	
7.v£	- بعض الأشخاص فقط يناموا مغناطيسيا
Zvv	- لا أحد يمكن أن ينام مغناطيسيًا

\* هذه النتائج تكمل سابقتها . فالجمهور المثقف له حاسة الختيارية > للتنويم كشيء واقعى فيعتبره ٧٤٪ قادر على تنويم قلة من الأشخاص . هذه الرؤية شبه ثابتة . إلا عند الشباب الصغير الذين يميلون إلى اعتبار « أن معظم الناس قابلون للتنويم».

#### \* سؤال رقم (٣) : هل تعتقد أنه يمكن تنويمك ؟

<b>%</b> \A	نعم بالتأكيد
7.40	-نعمريا
% <b>**</b> *	– لا بالتأكيد للحتمل
7.Y a	- لا بكل تأكيبد بتباتًا

\* معظم الجمهور يعتقد أن قلة من الناس قابلة للتنويم فإن ٥٣٪ من سئلوا يظنون أنهم ضمن هذه القلة القابلة للتنويم . يزداد هذه الاعتقاد عند الشباب . أما عدم الإعتقاد في القابلية للتنويم تزداد كلما تقدمنا في السن . الذي يبدو معه عدم القابلية لتقبل أي تأثيرات جديدة .

★ سؤال رقم (٤) : في حالة المرض هل تلجأ لوسيلة من الوسائل الآتية بعيداً عن الطب الكلاسيكي ؟

بلا إجابة	لا في ولا حالة	نعم في بعض الحالات	
7.4	717	<b>%</b> እነ	- علاج الداء بالداء
7.1	ZYY	//YA 4	- الوخز بالإبر الصيا
<b>ሃ</b> ግ	% <b>*</b> 0	7.09	- العلاج النفسي
7,8	% <b>ሃ</b> ٣	XYY	التثويم المغناطيسي

ت قليل من الناس يبدو أنهم يثقون في التنويم كعلاج وهذه النسبة لا تشغيسر أبدا مع السن أو مع الشربية ولا الوسط الاجتماعي المهني . بينما يميل الوسط الاجتماعي المتميز إلى استخدام الطب العلاجي فإن شاغلي الوظائف العليا لا تميل أكثر من غيرها للجوء للعلاج المغناطيسي .

★ مسسؤال رقم (٥) : في رأيك هسل التنويم المغناطيسي
 وسيلة فعالة ؟

لا إجابات	فير فعالة	فعالة	
			- تساعد في علاج الإكتئاب والانهيار
7.17	7.4.4	%0Y	العصبى
			- تساعد على التخلص من التدخين
XYX	7.27	X£Y	والكحل والإفراط في الطمام والسمنة
ΧΊV	73%	XTY	- تىخفف الآلام
XYY	%0+	XYV	- عمل المشاكل الجنسية
<i>7.</i> 14	<b>%7</b> %	7.14	- تساعد على تعلم اللغات

و نلاحظ هنا نسبة (بلا إجابة) مرتفعة علامة على أن مجال التنويم المغناطيسي حتى الآن غير مأخوذ به . ونسجل

نسبة حالية للرأى السلبى . عدا ما يتعلق بفاعلية التنويم في علاج الاكتثاب . حتى بين أوساط شاغلى الوظائف الإدارية العلياوذوى المهن الحرة الذين يعرفون حقيقة التنويم ، فإن اعتقادهم لا يذهب أبعد من ذلك إلا في حالة علاج إدمان الكحوليات والتدخين .

دانبيل بوا . . باحث في المؤسسة الوطنية للعلوم السياسية .

## أهم المراجع

- Personal Magnetism By: EDMUND SHAFTES BURY.
- A Dictionary of Psychology (JAMES DREVER).
- 3. All About Hypnosis (Plashbook, 1968).
- 4. I'Hypnotisme par l'image. (J. Piliatre).
- 5. L'Hypnose et les Phénoménes psi (Dominique Webb).
- 6. Les mysteres de l'Hypnose (Georges de Dubor).
- 7. Le Magnetisme Animal (Dr. J.S. Morand).
- 8. Maladies Nerveuses (W. Seffer G-Gasne).
- 9. Psychothéra pie (ANDRÉ THOMAS).
- 10. La Psychologie inconnue (E.Boirse).
- 11. Traité D'Hypnotisme (Dr. Paul Joire).
- 12. L'EXPRESS Nu. 2072 Hypnose la Fin du Tabou.

# المؤلف في سطور

نه الاسسم: تبيل إبراهيم خالي .

السين: ١١ -

المؤهل: - ليسانس آداب اللغة الفرنسية
 جامعة عين شمس.

- ديلوم عبالي العرجمة الفرنس.. جامعة القاهرة .

الوظيفة : مدرس .



# التوير اليفنارطيسي . .

الشرائب التوبع المقتاطيسي اليوم بعد تتقيده ين الشرائب التي شلقت به أصبح أداة فعالم في يد الافرائب الأطباء والعلماء في أمريكا وروسيا وأوروبا لمسلاح الأمراض النفسجسمية والربيو والقرب والإكريما والفراجات والأمراض الجندية والجندية والمسحدة وتسسمم المتسبغ والمحان الكحسول والاضطرابات والتشنجات والشلل رفقدان الكحسول والخوف والمخروف والمحمات والشلل رفقدان المدون فالخوف والمحمات الكديمان الكحسول والخوف والمحمات الكديمان الكحسول والخوف والمحمات الكديمان الكحسول المحمدين والصدمات وفلع الأستان يدون تضديري العمسيية والصدمات الكبري

النفي أن يضيف هذا الكناب ومن هذه الزاوية الني عالجها - أى زاوية علم الننويم التجريد وليس العلاجي - بداية انطلاق إلى آفاق رحبة في خدمة الإنسانية .

#### الناشو

PARAL-AMEEN eigie die Aclub

خار الإمين

ساوع أنو للمسائق (خلف المالكات السريطاني) المسجدورة. فليتمون/ هياكيو، ١٩٩٩٩

لبيل إبراهيم غالى ليسانس الأداب من جامعة عين شمس مع دراسات عليا المارك في العديد من حلقات السحنة بموضوع الكتاب

زار العديد من دول العالم التي تولى هذا للموضوع اهتمسانا علميا تطبيقياً

متابع للجديد في علم التنويم التجريس وينطلع إلى تقبيت قواعد هذا العلم في متسر To: www.al-mostafa.com